SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 250 del 26 ottobre 1933 - Anno XI

CONDIZIONI PER L'ABBONAMENTO

NUOVI PREZZI DAL 1º GENNAIO 1933

. . . . annue L. 45 All'Estero . . . annue L. 100 Un fascicolo nel Regno . . . prezzo vario All'Estero il doppio

L'importo, nel Regno, deve essere versato anticipatamente nel c/c postale 1/2640, intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato, scrivendo la richiesta dettagliata sul relativo certificato di allibramento.

Le richieste dall'Estero debbono essere fatte a mezzo di assegno bancario o vaglia internazionale, accompagnate da lettera di ordinazione dettagliata.

In Roma gli abbonamenti si ricevono anche direttamente all'Ufficio Cassa (Telef. 481-884) della Libreria dello Stato, Palazzo

In Roma gli abbonamenti si ricevono anche direttamente all'Ufficio Cassa (Telef. 481-884) della Libreria dello Stato, Palazzo del Ministero delle Finanze, Via XX Settembre.

In caso di reelamo (Telef. 80-033) o di altra comunicazione, deve sempre essere indicato il numero dell'abbonamento. I fascicoli, eventualmente disguidati, verranno rispediti a titolo gratuito, compatibilmente con l'esistenza delle relative scorte, purchè reclamati entro trenta giorni dalla data della loro pubblicazione.

Gli abbonamenti hanno, di massima, la decorrenza dal 1º gennaio di ogni anno, restando in facoltà dell'Amministrazione di concedere una decorrenza posteriore purchè la scadenza dell'abbonamento sia fissata al 31 dicembre dello stesso anno.

La rinnovazione degli abbonamenti deve essere richiesta prima della scadenza onde evitare la sospensione dell'invio dei periodici

riodici,

N. 57.

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

Bollettino delle obbligazioni 3% per le ferrovie Livornesi della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249.

70ª Estrazione effettuata in Roma nei giorni 16, 18, 19, 20 e 21 settembre 1933.

In conformità dell'avviso inserto nella Gazzetta Ufficiale del 29 agosto 1933, n. 200, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1934 le obbligazioni delle Serie A, B, C, D¹ e D² indicate nei seguenti prospetti nella quantità complessiva di n. 5686 stabilita dalle rispettive tabelle di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto dicembre 1933 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 ciascuna verrà effettuato dal 2 gennaio 1934 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie: dalle Sezioni di Regia Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio, contro presentazione delle obbligazioni estratte, munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi e cioè:

Obbligazioni	di	Serie	A -	- đal N	. 149	scadenza	1º luglio	1934	al N.	152	scadenza 2	gennaio	1936
				•			»						1936
ld.	P	•	\boldsymbol{c}	•	145	,))))))	152			1938
Id.		•	D^1		145	•	b	>>))	152		•	1938
ld.	•	•	D^2	•	141	•))))))	152			1940

All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano, sono rimborsabili le obbligazioni delle Serie C, D' e D' a Parigi, Londra, Bruxelles ed a Ginevra a cura della Banca fratelli de Rothschild in Parigi.

N.B. — Alle obbligazioni delle Ferrovie Livornesi Serie A, B, C, D' e D^2 è applicabile la prescrizione quinquennale, dalla data della rimborsabilità, stabilita dall'art. 18 Statuti Sociali (R. D. 4 gennaio 1863, n. 1113).

Roma, 21 settembre 1933 - Anno XI

p. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE CIMINI.

> p. Il Direttore Generale SOTTILE.

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abhia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rim-

Numeri delle	361 obbligazioni de	lle Ferrovie Livorr	iesi - Serie A.	18424	19156	19578	20090
				18484	19231	19631 19781 19783 19798 19823 19953 19966 20004	20097 20097 20182 20491 20576 20592 20627 20672 20740
53	4604	8183	13964	18486	19264	19781	20182
	4624	8263	14041	18527	19277 i	19783, [20491
112	4024	9005	14052	18590	19421	19798	20576
169	4736	8295	14002	18486 18527 18590 18622 18685 18829 18935 19131	19421 19434	19823	20592
183	4765	8305 8382	14063	10022	19439	10053	20627
194	4780	8382	1403 14114 14123 14188 14199 14222 14339 14363 14415	18085	19459	10000	20021
353	4844	8525	14123	[18829]	19475	19900	20012
41.4	4844 5073 5204	9570	14188	18935	19571	20004	20740
414	5074	8583 8587 8843 8933 8935 9030	14199	19131	l	ì	
455	0204	0000	14000	,			
518	5210 5216 5229	8587	14222	(
564	5216	8843	14339	Numeri delle 123	obblidazioni delle	Ferrovie Livorne	si . Serie B.
650	5229	8933	14363	Mumeri dene 125	obbligazioni dene	10110110 21101110	
756	5225 5353 5402 5432 5439 5463 5504	8935	14415	1		0040	5401
	5400	9030	14621	9	1679	3849	5421
769	5402	0070	14055	12	1807 1809 1835 1907 1958	4039	5492
770	0432	9078	14655 14729	203	1809 l	4091	5562
841	5439	9078 9144 9252 9266 9272	14729	239	1835	4102	558 9
923	5463	9252	14760	271	1007	4136	560.5
1055	5504	9266	14791	271	1907	4139	KANA
1117	6507	9272	14909	293	1958	4139	5000
1117	5507 5518	0207	14760 14791 14909 14954	436	2037 1	4192	5693
1197	5518	9307 9618 9678	14060	461	2051 2152	4255	578 5
1214	5520	8018	14960	535	2152	4328	58 35
1221	5576 5597	9678	14998	750	2100	4333	5909
1373	5597	9895	15000	758	2180	4463	5025
1391	5656	10024	15124	762	2208		RAAH
1991	5000	10061	15150	852	2282	4477	0097
1394	6665	10001	1 2 1 20	891	2288	4494	6128
1613	5810	10084	15173	898	2440	4522	6304
1621	5810 5812 5840	10129	15185	942	2190 2268 2282 2288 2440 2472	4549	5492 5562 5589 5605 5606 5693 5785 5835 5909 5925 6097 6128 6304 6411 6443 6454 6482 6498 6541 6574 6609 6771 6850 7045 7046
1747	5840	10211	15217	942	0.500	4609	6443
1760	5042	10291	1 5 3 1 6	955	2590 2599		8454
1700	5942 5978 5988	10392	15360 15412	986	2599	4709	0400
1761	0976	10392 10393	15419	1033	2760	4767	0482
1792	5988	10383	15490	1040	2760 2787 2815 2980	- 4783	6498
1830	6027	10400	15436	1059	2815	4791	6541
1933	6084	10501	1 54 3 9	1000	2000	4825	6574
1956		10550	15449	1004	2000	4836	8809
1973	61 69	10550	15490 15497 15584	1084 1186 1223 1229	3021 3178 3373 3431 3471 3549 3551 3554 3763 3764	4000	2771
1919	4100	10586 10644 10725 10939 11036 11203 11246	15497	[1223]	3178	4859	0/17
1991	0182	10844	15594	1229	3373	4864	0800
2066	61 82 62 31 63 52	10044	10004	1244	3431	4953	7045
2093	6352	10725	1 5741 1 5850	1250	3471	4988	7046
2139	6379	10939	15850	1258	2510	5177	7048
2207		11036	1 60 53 1 61 9 3	1208	9549	5208	7048 7077 7078 7079
9940		11203	16193	1300	3551	9200	7070
2249		11948	16307	1471	3554	5290	7078
2277	8481	11240	16444	1494	3763	5332	7079
2358	6512	11404	10444	1538	3764	5376	
2497		11264	16478	1000	0.0-	•	
2499	8581	11295	16527	F			
2604	8899	11515	16733	1		. T	as Saria C
2004	6629	11608	16746	Numert delle 1214	l obbligazioni dell	le Ferrovie Livorn	esi · Serie C.
2721		11686	17110	i			
2768	6679		17110	3 1	2135	3779	5745
2891	6766	11695	17125	12	2169	3794	580 6 .
2902	6780	11762	17154		2186	3862	5846
2925		11765	17161	62			5934
2020		11862	17191	67	2203	3903	0894
2992		11892	17215	1 77 1	2212	4073	5967
3014	6976	11892	17278	120	2284	4282	5991
3032	6997	12002	17278	422	2418	4376	6047
3043	3 7006	12037	17301	426	2450	4390	6076
3125	7012	12126	17304		2499	4423	6181
3161	7057	[12194]	17370	456	2499	4463	6229
3285		12246	1 7383	488	2558		6281
9288		12313	17407	549	2578	4525	0401
3295		12344	17411	555	2619	4541	6289
3373	7138	10400	17428	656	2710	4745	6326
3412	7172	12480	17420	700	2717	4747	6336
3443	3 7198	12588	17467		2724	4830	6349
3583		12606	17478	771	2724	4845	6366
3603		12652	17551	828	2743	4040	6449
3000		12653	17600	936	2858	4899	0449
3650	7263	12660	17683	1018	2992	4905	6496
367	7342	12000	17705	1080	3067	4932	6567
380	7 7372	12712	17700	1266	3087	4941	6656
3814		12721	17834	1200	9000	4944	6657
3889		12832	17922	1394	3089	4744	6876
		12874	17961	1421	3118	4974	
3918	7447	[2899	18039	1427	3139	5023	6905
3920	8 7509	12899		1491	3200	5031	6959
401	8 7675	13202	18077	1407	3301	5033	6973
411		13254	18078	1497	9901	50.10	6979
411		i 34 07	18096	1536	3322	5049	
419		13541	18203	1654	3414	5055	6981
427	7933	13041	18206	1688	3453	5231	7013
4299	2] 7977	13565	10200	1781	3481	5385	7086
437		13740	18209	1000	3487	5414	7144
		13778	18225	1828		5525	7189
A A A		13868	18258	1855	3507	5628	7313
444					•) # Ω A	5698	7313
450	8096	13800	18354	1885	3564	0020	
450 452	3 8141	13899	18354 18383	1963	3695	5708	7318
450	3 8141 5 8162	13899 13904 13948	18354 18383 18399	1963 1966		5708 5732	7318 7319

			·	<u> </u>			
7321	11734	16188	21425	25840	31235	37111	41943
7370	11766	16229	21455	25855	31244	37145	41950
7385	11786	16239	21495	25887	31295	37159	41952
7386	11803	16280	21598	25962	31321	37170	42142
7392 7394	11878	16405	21632	25986	31335	37225	42165
7406	11901 11956	1 6534 1 6559	21671	26053	31533	37323	42317
7562	12008	16637	$21683 \\ 21737$	26055 26072	31 599 31 61 8	37468	42337
7605	12153	16696	21787	26122	31634	37485 37585	42350
7616	12204	16800	$\frac{21767}{22012}$	26126	31 677	37830	42374 42504
7716	12216	16817	22018	26170	31716	37872	42509
7822	12306	16835	22019	26181	31861	37881	42519
7840	12341	16962	22051	26214	31884	37925	42560
$\begin{array}{c} \textbf{7906} \\ \textbf{7920} \end{array}$	12522	16982	22072	26269	31941	37938	42589
7920 7965	12580 12727	17000	22073	26447	31950	37939	42694
7973	12879	17120 17162	$22132 \\ 22165$	26451 26458	32094 32114	38140 38171	42723
8045	12898	17334	$\begin{array}{c} 22105 \\ 22256 \end{array}$	26486	32132	38203	42736 42898
8059	12969	17392	22353	26493	32146	38290	43026
8067	13092	17424	22388	26533	32181	38302	43072
8139	13137	17520	22431	2 66 08	32360	38408	43130
8146	13185	17586	22558	26761	32394	38419	43162
8189 8240	$13282 \\ 13304$	17591	22595	26788	32671	38450	43177
$8240 \\ 8252$	13394	17612 17640	$\frac{22620}{22680}$	26878	32930 32937	38451	43184
8283	13415	17690	$\frac{22680}{22691}$	26888 26966	33042	38482 38535	43195 43307
8485	13446	17864	22755	2707 4	33234	38735	43312
8508	13452	17953	22832	27082	33340	38825	43368
8520	13460	18051	22934	27151	33481	38853	43405
8637	13583	18067	22995	27260	33567	39064	43413
8652	13654	18093 .	23054	27305	33660	39067	43510
8727 8741	$\begin{array}{c c} 13703 \\ 13718 \end{array}$	18247	$23072 \\ 23123$	27467	33720	39091	43534
8807	13799	18418 18500	23123	$27480 \\ 27483$	33732 33742	39092 39119	43591
8836	13800	18503	23199	27487	33874	39170	43597 43610
8851	13862	18628	23297	$27\overline{5}7\overline{2}$	33917	39174	43618
8868	14056	18686	23378	27818	33921	3922 0	43826
8942	14057	18702	23426	27893	34027	39232	43833
9040 9045	14070	18888	23540	27951	34128	39241	43895
9056	14074 14121	18940 18947	23547 23667	27996	34164 34300	39339 39498	43916 -
9064	14137	18972	23905	$28061 \\ 28149$	34347	39498 39511	44037 44042
9098	14208	19002	23952	28171	34361	39539	44042 44047
9099	14226	19244	23974	28269	34438	39550	44061
9105	14297	19262	23994	28622	34532	39617	44315
9148 9157	14316 14331	19408	24143	28645	34559	39681	44317
9398	14367	19444 19457	$24159 \\ 24225$	28777	34624 34630	39694 39708	44320
9428	14529	19502	24326	28846 28889	34772	39723	44327 44453
9541	14650	19533	24449	29003	34837	39828	44469
9597	14675	19624	24457	29036	34842	39858	44473
9672	14699	19837	24481	29051	34881	39928	44506
9860 9878	14706 14778	19890	24506	29093	35044	39974	44552
9956	14778	19894	24510 24558	29337	35057	40039 40202	44566
10018	14863	19913 20013	24616	$29346 \\ 29366$	35370 35376	40202	44581 44637
10096	14886	20054	24635	29367	35632	40537	44655
10213	14908	20095	24662	29370	35700	40555	44658
10226	15084	20167	24691	29380	35776	40632	44821
102 3 2 10248	1 52 30 1 52 61	20187	24820	29431	35864	40785	44832
10248	15303	202 63 202 67	$ \begin{array}{c c} 24901 \\ 24915 \end{array} $	29541 29639	35993 36000	40798	44850
10308	15349	20366	24946	29639 29720	36019	40901 41006	45175 45261
10349	15353	20369	24960	29726	36043	41105	45285
10470	15397	20378	24972	29952	36188	41123	45393
10526	15400	20464	25027	30043	36228	41131	45407
10674 10736	1 5422 1 5488	20573	25061	30213	36252	41158	45450
10771	15493	20625 20812	25102 25162	30340	36322 36349	41215	45511
10807	15587	20812 20868	25181	$\frac{30374}{30452}$	36390	41230 41232	45513 45536
10814	15599	20893	25200	30460	36417	41376	45564
10871	15615	20898	25219	30539	36424	41435	45664
10912	15627	20917	25250	30588	36435	41451	45673
11096	15630	20947	25251	30646	36454	41510	45684
11207 11302	15676 15678	210 6 8 2112 6	25295	30651	36607	41518	45728
11302	15722	21126	25369 25399	30703 30711	36673 36700	41550 41561	45733 45748
11430	15738	21133	25402	30716	36708	41642	45746 45825
11548	15814	21139	25423	30768	36709	41793	45844
11649	15819	21216	25429	30780	36728	41812	45852
11669	16006	21253	25465	30973	36876	41861	45941
11686 11702	1 69 50 1 60 62	21344 21417	25533	31056	36884	41870	46068
11102 1	10002	4141/	25634	31105	37085	41878	46114

المستراب المستراب المستراب							
			20014	05003	66649	67590	68935
46148	51393	55929	60814	65621 65657	66668	67592	68953
46155	51462	55953	60862 60871	65666	66675	67663	68953 68992 69002 69033 69261 69397 69416 69498 69568 69602 69662 69662 69668 69711 69765 69799 69865 69932
46256	51531	55968	60912	65796	66676	67726	69002
46274	51743	56044 56048	60953	65798	66699	67809	69033
46274 46283 46289 46372 46380	51772	56002	60972	65815	66701	67857	69261
40289	51808 51815	56093 56112	61129	65823	66853	67932	69397
40372	52034	56177	61191	65844	66954	67947	69416
46390	52136	56184	61296	65923	67007	67980	69498
46380	52210	56201	- 61487	65952	67065	67981	69568
46441 46558	52210 52218	56336	61514	65967	67117	68357	$\boldsymbol{69602}$
46757	52462	56376	61625	66145	67171	68461	69662
46757 46824	52480	56393	61668	66168	67246	68516	69668
46925	52531	56490	61723	66208	67253	68564	69711
47050	52531 52622	56598	61853	66396	67316	68664	69765
47107	52764	56607	61879	66400	67355	68695	69799
47116	52819	56642	61894	66401	67401	68836 68848	69865
47143	52845	56837	61938	66433	67423	68848	09932
47149	52893	56896	61950	66547	67535	68857	69974
47157	52919	56910	61980	66583	67559	68890	09974
47191 47199 47217	52944	56946	62042	66584	67570	1	
47199	52945	56977	62109				
47217	52949	57005	62165		104 -bblid-sioni d	elle Ferrovie Livo	rnosi Saria Di
47273	52982	57043	62223	Numeri delle 17	34 ODDIIBAZIOIII U	elle Lellovie Pivo	inesi - Serie D
47290	53018	57220	62246	0	4099	7351	10245
47359	53079	57234	62479 62626	8 63	4106	7376	10262
47648 47673	53115	57234 57284 57298 57377	62633	$\begin{array}{c} 03 \\ 226 \end{array}$	4116	7379	10262 10311 10392 10465 10512 10519 10554 10562 10663 10801 10803 10850 10875 10897 10899 10988 11466 11468 11507 11659 11689
47673	53180	57277	62685	240	4173	7410	10392
47733 47770	53185 53187 53237	57397	62702	286	4240	7511	10465
47828	52201	57475	62722	406	4290	7563	10512
47857	53291 53307	57482	62741	613	4312	7565	10519
47868	53324	57514	62782	$\begin{array}{c} 613 \\ 732 \end{array}$	4377	7598	10554
48013	53527	57660	62789	752	4461	7699	10562
48226	53599	57688	62824	765	4486	7707	10663
48357	53639	57730	62827	827 987	4648	7738	10801
48413	53642	57746	62908	987	4671	7791	10803
48502	53662	57754	62935	1018	4797	7809	10850
48574	53674	57764	62967	1036	4816	7814	10878
47857 47868 48013 48226 48357 48413 48502 48574 48581 48632	53787	57778	63047	1098	4844	7826	10897
48632	53824	57795	63076	1161	4955	7899 7960	10099
48634	53959	57800	63172	1166	4998	8025	11466
48662	53966	57882	63340	1196	5060 5128	8102	11468
48688	53979	58019 58085	63395	1280	5160	8215	11507
48816 48817 48832 48841	54000	58085	63513 63558	$1362 \\ 1432$	5227	8238	11659
48817	54061 54276	58093 58107	636 3 0	1443	5302	8272	11689
48832	54290	58169	63639	1786	5362	8309	11704
48904	54369	58281	63744	1918	5438	8424	11706
48926	54386	58327	63756	2016	5513	8431	11744
49090	54454	58527	63804	2092	5641	8446	11806
49106	54463	58532	63891	2137	5711	8495	11846
49166	54485	58551	63937	2245	5747	8641	11948 12050
49214	54487	58716	63961	2251	5791	8671	12050 12155
49288	54491	58735	64072	2322	5838	8680 8707	12221
49319	54509	58968	64078	2368 2414	5893 5899	8846	12236
49550	54707	59121 59138	64100 64115	2578	5904	8867	12269
49591 49685	54713 54774	59201	64144	2584	5920	8889	12379
49709	54875	59212	64269	2587	5992	8925	12410
49784	54896	59312	64311	2687	6068	8938	12487
49859	54951	59351	64435	2753	6086	9166	12559
49920	55040	59364	64464	2926	6337	9184	12615
49953	55112	59635	64543	2996	6481	9210	12750
50040	55127 -	59659	64561	3030	6499	9285	12912 12926
50124	55246	59772	64695	3039	6531	9314	12920
50145	55275	59827	64715	3057	6560	9408	12941
50170	55295	59982	64734	3265	6706	9456 9464	13056
50282	55447	60135	64748	3270	6758 6768	9490	13117
50295	55480	60143	64930 64965	3320 3373	6833	9498	13126
50364	55520	60153	64965 65017	3395	6856	9563	13150
50368	55525 55526	60167 60449	65182	3421	6951	9576	13281
50586 50640	55526 55556	60482	65206	3439	6952	9637	13310
50668	55566	60510	65310	3484	6966	9686	13467
50820	55574	60522	65326	3505	6980	9798	13504
50869	55606	60531	65386	3547	7025	9799	13536 13739
50900	55669	60588	65463	3586	7080	9802	13739
50947	55801	60604	65533	3641	7125	9861	13745
51027	55823	60644	65549	3739	7162	9982	13756 13808
51212	55861	60764	65568	3802	7215	10059	13808
51274	55864	60801	65590	3872	7262	10154 10182	13884
51320	55902	60807	65616	3984	7318	. 10102	1 1000#

13909	19073	24256	29451	04700	0000		
14015	19080	24267	29492	34733	39631	44451	49723
14022	19092	24296	29515	34796	39632	44460	49778
14038	19113	24327	29561	34825	39817	44565	49875
14097	19118	24426	29659	34857	39897	44587	49968
14264	19151	24433	29827	34896	39911	44660	49979
14266	19309	24484	29920	34937	40072	44765	50081
14293	19322	24631		34974	40191	44816	50153
14305	19374	24664	29952	34987	40199	44833	50161
14330	19398		30023	34994	40256	45037	50505
14394	19454	24684	30032	34995	40300	45134	50542
14662	19498	24725	30037	35046	40349	45147	50592
14679	19498	24834	30125	35075	40394	45304	50641
14729	19542	24840	30130	35185	40508	45330	50650
14129	19546	24843	30195	35341	40516	45674	50750
14828	19613	24906	30226	35347	40552	45713	50776
14923	19636	25023	30234	35365	40670	45775	50837
15092	19662	25046	30238	35440	40678	45784	50911
15146	19665	25049	30340	35464	40711	45866	51023
15234	19795	25123	30360	35465	40762	45975	51023
15273	19796	25140	30539	35502	40779	46030	
15411	19848	25150	30553	35693	40808	46091	51036
15578	19874	25256	30563	35805	40848	46145	51100
15630	19916	25265	30657	35919	40936	46160	51212
15635	19927	25297	30749	35921	40980		51264
15755	19959	25377	30854	35947		46216	51 384
15757	20145	25537	30953	36038	41051	46288	51404
15790	20244	25561	31058	36155	41139	46347	51423
15793	20249	25573	31067		41163	46367	51527
15810	20273	25626	31160	36301	41216	46417	51555
15882	20280	25671	31224	36471	41236	46514	51597
16009	20444	25689	31224	36500	41248.	46517	51725
16058	20523	25704	31250	36523	41441	46560	51811
16073	20536	25761	31400	36539	41475	46659	51857
16082	20613	25811	31329	36620	41508	46660	51989
16107	20732	25825	31479	36731	41528	46717	51996
16157	20740	20820	31561	36762	41769	46785	52031
16221	20777	25846	31603	36799	41802	46882	52202
16326	20788	25937	31677	37142	41830	46885	52204
16397	20795	25990	31708	37199	41843	46922	52240
16416	20864	26031	31735	37217	41854	46971	52335
16421	20906	26195	31845	37291	41898	46998	52349
16477	21047	26243	31900	37316	41915	47013	52378
16493	21047	26276	31904	37365	42043	47069	52404
$\frac{16502}{16502}$		26667	31967	37410	42060	47092	52479
16627	21248	26682	32012	37440	42088	47097	52620
16649	21287	26768	32150	37499	42106	47101	52701
10049	21341	26775	32168	37549	42191	47105	52706
16666	21401	26778	32458	37598	42390	47108	52716
16697	21494	26908	32479	37604	42394	47118	52773
16990	21531	26953	32564	37806	42446	47134	52796
17033	21545	27004	32602	37867	42463	47399	0279h 5009o
17037	21553	27105	32624	38000	42553	47481	52838
17071	21584	27219	32628	38046	42563	47576	52978
17074	21610	27287	32694	38061	42735	47578	53005
17079	21626	27363	32707	38205	42739	47666	53012
17100	21676	27375	32790	38227	42756		53043
17106	21856	27454	33078	38250	42885	47784 47792	53061
17128	22418	27514	33099	38303			53107
17181	22421	27551	33139	38322	43095 43097	47852	53230
17213	22430	27602	33242	38337	43097	47865	53249
17369	22491	27642	33256	38357	43302	47873 47895	53258
17393	22539	27847	33263	38358	43354	48000	53411
17449	22688	27898	33278	38372	43461	48002	53501 53550
17501	22741	27975	33318	38442	43480	48178	53550 52561
17545	22904	27986	33336	38449	43566		53561
17634	22962	28007	33414	38595	43568	48236 48254	53567
17654	22972	28101	33420	38617	43571		53589
17658	23047	28112	33437	38653	43625	48347	53685
17785	23055	28217	33476	38699		48595	536 90
17828	23275	28219	33518	38738	43646 43672	48604	53708
17866	23309	28296	33538	38742		48629	53720
17922	23344	28334	33572	38748	43740 43748	48639	53781
17971	23345	28371	34009	38777		48656	53839
17981	23453	28444	34029	38873	43758	48699	53842
18000	23454	28450	34051	38884	43815	48813	53953
18048	23695	28548	34090	3888 4 38900	43944	48921	54079
18462	23715	28631	34211	38900	44015	48925	54117
18525	23733	28870	34238	38937 39094	44054	48936	54171
18589	23809	29083	34293	39094	44096	49014	54226
18599	23818	29161	34392		44127	49260	54290
18816	24005	29196	34531	39261	44166	49360	54347
18846	24115	29202	34604	39308	44214	49376	54366
18972	24192	29244	34623	39466	44234	49457	54477
19005	24193	29261	34651	39559 39577	44285	49529	54572
	·		01001	29911 (44409	49540	54641
			1				

A 2 2 2 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			1				
54791	59111 ₁	63084	67393	72478	77029	81532	86032
54799	59190	63091	67426	72502	77041	81575	86080
54838	59196	63170	67536	72539	77042		86086
54839	59201	63235	67546	72645	77072	81652	86172 86249
54875	59225	63255	67576	72675	77089 77110	81679 81754	86371
54974	59235	63289	67622 67805	72751 72852	77125	81781	86450
55008 55019	59247 59329	63472 63488	67926	72853	77132	81820	86496
55080	59356	63508	68151	72912	77153	81995	86587
55118	59366	63577	68157	72937	77186	82003	86638
551 54	59449	63618	68204	73014	77566	82014	86717 86775
55210	59469	63662	68306	73051	77599	82032 82035	86800
55215	59489	63676	68376	73106 73182	77632 77713	82030 82197	86813
552 58 552 63	59504 59530	63731 63735	68419 68482	73197	77850	82265	86872
55283	59590	63759	68692	73265	77858	82435	87021
55327	59595	63822	68738	73333	77888	82446	87026
55331	59596	63925	68745	73340	77924	82470	87054 87126
55361	59700	63928	68794	73409	77938	82484	87120 87180
55368	59907	63964	68887	73418	78067	82490 82579	87218
55398	59947	64030	68890 68928	73515 73564	78127 78192	82599	87252
55411 55419	60056	64052 64193	69025	73840	78239	82625	87271
55478	60116 60155	64224	69028	73870	78258	82657	87289
55654	60177	64236	69036	73871	78364	82951	87362
55756	60268	64241	69041	73942	78430	83067	$87442 \\ 87462$
55809	60290	64284	69065	73972	78495	83071	87474
55812	60306	64310	69123	73981	78537	83112 83185	87526
55822	60320	64351	69137 69194	73992 74039	78539 78601	83394	87580
55843 55891	60447 60521	64382 64467	69201	74067	78614	83442	87661
55983	60525	64519	69220	74148	78631	83455	87739
56113	60696	64537	69331	74279	78721	83478	87740
56173	60828	64558	69417	74315	78736	83496	87746 87772
56262	60884	64669	69448	74355	78825 78829	83541 83592	87812
56324	60959	64746	69608 698 6 6	74438 74474	78895	83596	87911
56536 56579	60969 61004	64771 64797	69990	74523	78963	83690	87942
56619	61029	64848	70013	74524	78984	83720	87988
56686	61033	64932	70060	74593	78988	83776	87994
56738	61035	64960	70130	74636	79022	83797	88087 88149
56834	61088	64965	70133	74860	79075 7910 3	83799 83858	88190
56880	61210	64995	70162 70176	74866 74894	79103	83881	88310
56994 57030	61 304 61 407	65018 65028	70207	74895	79123	83923	88336
57061	61 50 6	65098	70403	74911	79291	83947	88381
57138	61 597	65149	70404	75136	79345	84030	88402 88420
57178	61605	65165	70409	75157	79382	84057	88424
57260	61615	65191	70413	75196 75268	79416 79476	84070 84093	88479
57310	61618	65205 65321	7050 3 70522	75336	79517	84100	88494
57335 57404	61 620 61 651	65328	70665	75433	79525	84151	88521
57548	61676	65456	70668	75472	79629	84238	88628 88629
57673	61776	65542	70785	75502	79770	84241	88652
57681	61838	65543	70891	75524 75617	79776 79803	$84290 \\ 84305$	88725
57700	61840	65555	71042 71117	75630	79874	84391	88739
57719 57736	61921 62043	65570 65641	71143	75638	80012	84439	88775
578 3 0	62049	65690	71249	75766	80080	84497	88805
57871	62061	65753	71354	75790	80209	84505	88810 8899 3
57908	62081	65837	71540	75807	80241	84554	89052
58124	62085	65887	71548	75877 76026	80364 80496	84643 84769	89 08 4
58154	62120	66014	71559 71572	76109	80539	84806	89123
58219 58226	62162 62223	66165 66188	71659	76142	80595	84829	89147
58264	62295	66301	71805	76170	80628	84895	89161
58272	62314	66322	71829	76176	80629	84956	89333 89380
· 58280	62316	66413	71832	76195	80791	84964	89432
58325	62400	66447	71893	76277 76312	80851 80900	84982 84984	89439
58338	62609	66469 66499	71911 71944	76312 76334	80901	85009	89466
58370 58405	62 650 62 69 6	66639	71944	76398	80927	85064	89516
58599	62720	66715	72074	76473	80957	85214	89571
58790	62740	66734	72086	76536	81004	85388	8966 3 89678
58802	62779	66758	72098	76625	81098	85389 85444	89712
58939	62785	66830	72105 72234	76653 76730	81131 81240	85444 85501	89713
58957	62805	66877 66885	72234 72242	76736	81338	85556	89743
59010 59034	62818 62826	66954	72262	76751	81380	85581	89771
59041	62858	67028	72279	76833	81391	85633	89793
59042	62879	67042	72427	76901	81457	85674	89846 89860
59 0 6 0	62921	67215	72453	76946	81463 81497	85678 85868	89903
59098	63075	67312	72460	76982	51497	00000	

							
00005	00740	0.000					
90025	92546	94924	97777	108452	113858	119113	124799
90234	92588	95086	97868	108586	113875	119173	124870
90314	92602	95128	97885	108629	113917	119219	124926
90364	92608	95168	98042	108638	113919	119283	124976
90406	92616	95183	98051	108674	113995	119384	125009
90495	92662	95195	98081	108749	114156	119453	125136
90593	92670	95217	98316	108756	114179	119508	125179
90647	92678	95309	98332	109006	114192	119527	125257
90666	92758	95336	98343	109064	114236	119912	125290
90689	92782	95351	98354	109290	114301	120013	125367
90882	92916	95480	98395	109354	114343	120101	125408
90901	92944	95499	98473	109458	114350	120158	125426
90918	92949	95569	98489	109601	114386	120389	125631
90944	93001	95642	98525	109706	114399	120400	125671
91035	93008	95699	98533	109767	114462	120485	125676
91248	93013	95753	98654	109804	114569	120494	125691
91259	93091	95788	98708	109908	114606	120517	125693
91296	93117	95982	98722	109962	114618	120591	125778
91357	93127	96026	98894	109979	114630	120684	125844
91416	93137	96097	98912	110107	114856	120706	125848
91427	93182	96110	98954	110190	114908	120719	125911
91574	93197	96246	98978	110293	115024	120746	125966
91594	93208	96259	99021	110301	115055	120757	126130
91643	93279	96283	99046	110301	115056	120810	126224
91658	93279	96315	99046	110308	115056	121122	126224
91666	93346 93387	96363		110406	115076		120200
	20301	90303	99092	110496	110104	121150	126264
91698	93404	96366	99101	110596	115205	121225	126334
91801	93513	96391	99175	110674	115223	121256	126510
91824	93683	96453	99236	110722	115257	121302	126598
91848	93743	96576	99242	110758	115352	121304	126729
91946	93836	96622	99244	110760	115434	121316	126821
91976	94024	96761	99270	110798	115576	121382	126859
92006	94171	96763	99299	110843	115613	121455	126867
92015	94190	96806	99330	110854	115716	121497	126957
92022	94206	96974	99462	110910	115726	121527	127016
92030	94234	96995	99514	110976	115765	121731	127125
92048	94496	97186	99531	110982	115800	121848	127151
92228	94553	97341	99578	111006	115898	121923	127167
92325	94663	97396	99619	111019	116040	122046	127173
92326	94756	97504	99646	111039	116189	122227	127237
92371	94822	97619	99788	111168	116205	122306	127238
92395	94848	97711	99838	111215	116343	122371	127243
92406	94853	97735	99940	111270	116422	122475	127294
92541	94897		1	111276	116472	122585	127375
			ĺ	111322	116534	122645	127404
_			ĺ	111325	116583	122656	127429
Numeri delle 22	54 obbligazioni de	lle Ferrovie Livor	nesi - Serie D ²	111369	116922	122665	127474
				111558	116956	122703	127548
100059 ₁	101999	103700	106115	111576	116959	122705	127629
100060	102140	103802	106287	111684	117001	122741	127674
100098	102148	103835	106311	111742	117069	122816	127769
100156	102205	103864	106356	111787	117261	122830	127796
100472	102237	104033	106376	111916	117328	122839	127880
100568	102238	104049	106502	111961	117346	122988	127916
100585	102249	104126	106510	111972	117390	123057	127962
100736	102273	104137	106534	112062	117548	123085	128076
100807	102394	104179	106539	112157	117765	123095	128099
100859	102407	104207	106571	112165	117861	123142	128126
100883	102438	104285	106613	112170	117947	123495	128232
100909	102520	104463	106666	112303	118001	123541	128248
100983	102522	104493	106799	112360	118029	123572	128255
101029	102575	104495	106845	112524	118084	123581	128268
101075	102581	104528	106886	112570	118108	123639	128301
101179	102644	104607	106912	112579	118141	123642	128360
101234	102763	104653	107031	112594	118231	123712	128411
101336	102790	104798	107051	112606	118248	123871	128441
101385	102867	104869	107105	112690	118281	124016	128458
101411	102900	104903	107167	112733	118282	124053	128501
101454	102904	104960	107195	112740	118424	124071	128512
		105023	107225	112938	118470	124098	128670
101460	103000			113018	118507	124106	128673
101460 101477	103162	105029	107228			10110- 1	100707
101460 101477 101616	103162 10 32 05	105029 105166	107327	113039	118574	124137	128707
101460 101477 101616 101657	103162 103205 103236	105029 105166 105283	107327 107425	113066	118574 118578	124189	128746
101460 101477 101616 101657 101728	103162 103205 103236 103240	105029 105166 105283 105287	107327 107425 107480	113066 113144	118574 118578 118622	124189 124193	128746 1 28749
101460 101477 101616 101657 101728 101744	103162 103205 103236 103240 103310	105029 105166 105283 105287 105311	107327 107425 107480 107641	113066 113144 113188	118574 118578 118622 118664	124189 124193 124238	128746 128749 128843
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790	103162 103205 103236 103240 103310 103390	105029 105166 105283 105287 105311 105392	107327 107425 107480 107641 107817	113066 113144 113188 113266	118574 118578 118622 118664 118673	124189 124193 124238 124300	128746 128749 128843 128879
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398	107327 107425 107480 107641 107817 107829	113066 113144 113188 113266 113270	118574 118578 118622 118664 118673 118794	124189 124193 124238 124300 124323	128746 128749 128843 128879 129047
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979	113066 113144 113188 113266 113270 113392	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855	124189 124193 124238 124300 124323 124382	128746 128749 128843 128879 129047 129051
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849 101907	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412 103433	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461 105524	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979 108050	113066 113144 113188 113266 113270 113392 113606	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855 118861	124189 124193 124238 124300 124323 124382 124406	128746 128749 128843 128879 129047 129051 129052
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849 101907 101912	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412 103433 103518	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461 105524 105548	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979 108050 108270	113066 113144 113188 113266 113270 113392 113606 113611	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855 118861 119009	124189 124193 124238 124300 124323 124382 124382 124406 124481	128746 128749 128843 128879 129047 129051 129052 129104
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849 101907 101912 101917	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412 103433 103518	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461 105524 105548 105590	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979 108050 108270 108298	113066 113144 113188 113266 113270 113392 113606 113611 113661	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855 118861 119009 119028	124189 124193 124238 124300 124323 124382 124382 124481 124621	128746 128749 128843 128879 129047 129051 129052 129104 129126
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849 101907 101912 101917	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412 103433 103518 103573	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461 105524 105548 105590 106017	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979 108050 108270 108298 108383	113066 113144 113188 113266 113270 113392 113606 113611 113661 113707	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855 118861 119009 119028	124189 124193 124238 124300 124323 124382 124486 124481 124621 124724	128746 128749 128843 128879 129047 129051 129052 129104 129126 129164
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849 101907 101912 101917	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412 103433 103518	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461 105524 105548 105590	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979 108050 108270 108298	113066 113144 113188 113266 113270 113392 113606 113611 113661	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855 118861 119009 119028	124189 124193 124238 124300 124323 124382 124382 124481 124621	128746 128749 128843 128879 129047 129051 129052 129104 129126
101460 101477 101616 101657 101728 101744 101790 101795 101849 101907 101912 101917	103162 103205 103236 103240 103310 103390 103398 103412 103433 103518 103573	105029 105166 105283 105287 105311 105392 105398 105461 105524 105548 105590 106017	107327 107425 107480 107641 107817 107829 107979 108050 108270 108298 108383	113066 113144 113188 113266 113270 113392 113606 113611 113661 113707	118574 118578 118622 118664 118673 118794 118855 118861 119009 119028	124189 124193 124238 124300 124323 124382 124486 124481 124621 124724	128746 128749 128843 128879 129047 129051 129052 129104 129126 129164

					Wei 20 Octobie 1	11. OHM1 000	8
			1				•
129263	133343	137626	142649	147433	151326	156057	160235
129279	133389	137656	142895	147473	151371	156063	160247
129293	133430	137695	143066	147551	151415	153318	160256
129297	133455	137743	143070	147708	151455	156447	160289
129311	133464	137758	143072	147757	151484	156484	160364
129357	133533	137820	143203	147763	151497	156485	160380
129411 129419	133541	137840	143313	147855	151534	156509	160405
129419	133771	137850	143473	147866	151764	156529	160 444
129443	133778	137910	143510	147976	151837	156561	160448
129460 129525	133807	138046	143527	148006	151849	156611	160458
129531	133835 133848	188047	143550	148025	151872	156661	160500
129531	133849	138054	143603	148108	151903	156781	160639
129600	133865	138110	143756	148131	151905	156871	160716
129609	133867	138162 138210	143792 143848	148175	152005	156892	160728
129773	133896	138241	143867	148209	152038	156916	160769
129817	133900	138414	143923	148249	152078	157047	160910
129825	133921	138610	143977	148250 148 3 10	152121	157086	161045
129831	134157	138714	144035	148341	152127	157108	161106
129835	134165	138719	144037	148380	152251	157175	161126 161265
129852	134285	138737	144086	148465	152401	157197	161265
129891	134358	138752	144189	148477	152475	157204	161333
129918	134431	138852	144222	148490	152615 152630	157281	161418
130002	134476	138896	144434	148627	152657	157297 157328	161482
130148	134480	138975	144474	148660	152764	157360	161490 161495
130167	134602	139027	144480	148669	152862	157473	161547
130191	134718	139160	144490	148741	152875	157481	161633
130238	134733	139221	144493	148769	153023	157540	161648
130348	134746	139277	144498	148774	153054	157625	161664
130355	134828	139280	144516	148889	153057	157635	161719
130504	134950	139281	144625	148906	153092	157711	161737
130565	135023	139332	144674	148932	153159	157822	161816
130568	135086	139416	144700	148937	153165	157928	161900
130731	135088	139528	144733	148954	153233	157930	161933
130740	135176	139720	144869	148990	153356	158037	1619 33 161981
130744	135187	139930	144906	149141	153419	158050	161985
130770	135243	139954	145086	149258	153478	158064	162009
130824	135459	139983	145115	149282	153605	158085	162020
130892	135491	140049	145179	149368	153606	158093	162029
131036	135578	140129	145187	149380	153611	158191	162193
131050 131066	135579	140299	145233	149409	153703	158231	162251
131209	135602	140437	145237	149434	153717	158293	162270
131209	135634 135681	140498	145238	149437	153883	158295	162367
131262	135789	140674	145247	149542	153946	158405	162410
131343	135832	140746 140799	145277 145 3 07	149553	153957	158407	162428
131350	135851	140783	145326	149583	154043	158419	162466
131486	135853	140870	145324	149605 149762	154081	158497	162488
131559	135895	140885	145364	149767	154162 154168	158573	162502
131623	135931	140977	145375	149801	154214	158665	162542
131674	136009	140986	145496	149817	154362	158681 158695	162554 162560
131686	136045	141051	145526	149906	154373	158820	162567
131690	136087	141206	145607	149947	154384	158994	162628
131733	136088	141256	145630	149962	154432	159007	162722
131783	1 3 6113	141342	145838	150032	154527	159008	162771
131785	136221	141358	145849	150070	154528	159046	162796
131812	136234	141410	145866	150091	154538	159058	162851
131828	136248	141428	145877	150095	154540	159069	162912
131945	136330	141432	146099	150172	154547	159140	162966
131959	136411	141530	146122	150196	154684	159154	162987
131997 132017	136415 136526	141563 141620	146195	150299	154723	159156	163010
132033	136558		146233	150303	154771	159161	163037
132089	136609	141626 141726	146367 146414	150316	154777	159180	163068
132181	136626	141752	146426	150325	154806	159258	163114
132191	136682	141910	146520	150362 150616	154807 154826	159284	163131
132230	136705	141985	146540	150694	154874	159298	163163
132430	136762	142061	146675	150745	154898	159311 159372	163200
132588	136767	142077	146687	150795	154914	159372	163267 163282
132629	136859	142084	146692	150820	154960	159415	163292
132637	136911	142105	146861	150867	155057	159424	163315
132683	136941	142123	146897	150881	155131	159512	163322
132714	137043	142252	146903	150891	155201	159536	163363
132735	137112	142278	146927	150916	155238	159608	163379
132774	137218	142365	146957	150971	155302	159625	163407
132839	137257	142401	147080	150979	155382	159680	163488
132860	137265	142436	147110	150988	155400	159695	163535
132949	137315	142475	147136	151048	155480	159736	163584
132981	137322	142577	147201	151073	155594	159798	163634
$\frac{132983}{132987}$	137374	142599	147215	151101	155606	159918	163789
132987	137404 137497	142611 142623	147340	151251	155778	159955	163976
133209	137497	142623	147360 147403	151277	155844	159978	164036
100017	10/001	142020	141409	151299	155987	160046	164067
	l .				ι	ι	i

	<i>мирриетение от а</i>	inuito alla GE	MHHIM CII				
						100814	197201
164214	168678	173456	178553	183514	187621	$192714 \\ 192716$	197201
164225	168695	173463	178596	183537	187622	192716	197283
164237	168706	173563	178603	183557	187727	192741	197336
164258	168889	173670	178670	183558	187752	192798	197379
164306	168894	173703	178743	183581	187760	192989	197405
164338	168911	173725	178796	183598	187762	193012	197430
164425	168935	173757	178797	183620	187793 187861	193073	197467
164428	169006	173837	178980	183740	187901	193088	197475
164496	169057	173841	178982	183785 183901	187925	193131	197505
164605	169330	173846	179030	183935	187977	193133	197517
164679	169363	173850	179045 179139	184024	188105	193167	197544
164748	169374	173900	179153	184051	188159	193248	197845
164835	169397	173973	179198	184111	188318	193310	197891
164881	169463	174014 174027	179293	184117	188323	193354	198155
164921	169544 169554	174045	179332	184173	188346	193384	198207
164970	169587	174053	179367	184232	188478	193533	198284
165072 165095	169593	174262	179453	184276	188518	193571	198301 198380
165097	169603	174269	179574	184323	188533	193581	198405
165132	169683	174394	179634	184353	188538	193587	198444
165236	169684	174429	179673	184391	188575	193595 193634	198452
165238	169741	174477	179827	184432	188646	193715	198458
165309	169853	174570	179916	184445	188706	193732	198645
165333	169863	174665	179922	184508	188723	193740	198673
165351	169893	174683	180050	184589	188761	193806	198744
165379	169958	174728	180170	184598	188794 188803	193816	198847
165392	169985	174765	180239	184608	188831	193933	198861
165455	170080	174830	180363	184625 184690	188924	193966	198915
165600	170081	174851	180420 180465	184838	188983	194013	198973
165627	170120	174996	180731	184886	189110	194045	199082
165633	170130	175089 175164	180770	184895	189140	194047	199087
165703	170132	175104	180823	185001	189157	194327	199093
165765	170187 170231	175213	180923	185012	189254	194342	199097
165807 165828	170285	175235	180993	185149	189321	194493	199266
165945	170309	175271	181009	185215	189413	194533	199274 199316
165960	170408	175316	181105	185262	189430	194627	199385
166042	170688	175428	181166	185340	189446	194660 194737	199585
166104	170724	175522	181171	185362	189458	194749	199623
166118	170837	175525	181176	185393	189482	194863	199627
166158	170878	175640	181177	185417	189508 189707	194966	199744
166172	170893	175644	181226	185 42 8 185576	189872	195070	199745
166211	170964	175734	181270	185619	189937	195071	200035
166232	170979	175803	181299 181314	185681	189964	195086	200145
166363	171034	175870	181342	185708	189970	195095	200193
166474	171083 171105	175873 175926	181346	185758	190087	195110	200311
166540 166585	171105	175977	181368	185810	190214	195221	200335
166623	171160	176000	181373	185827	190268	195287	$\begin{array}{c} 200405 \\ 200564 \end{array}$
166735	171262	176029	181383	185863	190290	195361	200603
166806	171378	176081	181387	186051	190405	195368	200895
160854	171380	176087	181614	186104	190409	195392 195452	200967
166867	171473	176092	181634	186106	190442	195529	. 200987
167039	171531	176152	181637	186138	190475 190531	195556	201007
167081	171556	176362	181665	186148 186179	190535	195572	201036
167191	171613	176395	181668	186231	190574	195601	201184
167213	171703	176435	181817	186234	190857	195686	201219
167311	171775	176519	181893 182239	186249	190868	195703	201309
167366	171777 172029	176575 176591	182318	186253	191068	195743	201383
$\frac{167390}{167398}$	172029	176793	182330	186300	191071	195766	201443 201566
167454	172179	176821	182424	186302	191123	195837	201587
167459	172214	176926	182426	186328	191236	195935 196004	201602
167496	172325	177082	182445	186389	191333	196019	201650
167536	172359	177091	182472	186610	191501	196069	201732
167697	172362	177099	182557	186634	191560 191627	196117	201742
167739	172458	177219	182613	186637 186666	191665	196381	201769
167745	172506	177270	182687	186818	191740	196414	201811
167837	172599	177360	$182689 \\ 182699$	186850	191768	196445	201814
167851	172614	177566 177608	182099 182721	186869	191844	196467	201846
168059	172659 172876	177639	182745	186879	191858	196478	201896
$\frac{168078}{168093}$	172910	177690	182763	186950	191885	196554	201916
168093 168127	172914	177724	182999	187072	191905	196582	201941 201950
168129	172926	177789	183051	187099	192040	$\begin{array}{c} 196652 \\ 196924 \end{array}$	201950
168156	172929	177800	183071	187312	192163 192235	196924	202017
168374	173061	17781 3	183107	187379	192235	196965	202025
168445	173221	178216	183128	187510 187515	192328	196982	202101
168533	173259	178276	183142	187518	192487	196990	202118
168539	173272	178404	183163 183173	187546	192571	197027	202145
168577	173323 173431	178469 178489	183205	187551	192667	197130	202186
168605 168631	173431	178507	183476	187614	192711	197140	202255
TAGAST	110300	1.550.		Į	1	Į	ļ

		•	· ·				
	008585	212502	217148	222093	224190	226305	228522
202291	207575	. 1	217159	222129	224348	226312	228645
202303	207637	212540		222132	224434	226413	228827
202367	207667	212551	217213		224452	226468	228922
202371	207765	212559	217216	222135		226580	228947
202419	207822	212590	217274	222170	224531		228997
202450	207875	212631	217448	222229	224532	226601	229032
	207931	212775	217628	222338	224749	226632	
202474		212873	217663	222383	224869	226717	229065
202505	208030	212901	217759	222474	224960	226762	22924€`
202509	208055		217826	222576	225049	226876	229255
202561	208059	213045		222666	225062	226920	229269
202564	208173	213111	217896		225112	227021	229273
202589	208254	213115	217922	222684		227313	229292
202603	208298	213153	217934	222690	225212		229314
202629	208306	213208	217957	222969	225274	227402	229328
202747	208393	213363	218020	222980	225307	227416	22939€
203047	208583	213405	218059	223127	225340	227429	
	208603	213420	218116	223165	225371	227439	229397
203057	208608	213511	218172	223180	225457	227445	229408
203125		213517	218302	223228	225468	227459	22949
203205	208612			223275	225518	227734	229538
203273	208632	213526	218407	223338	225527	227751	22960(
203282	208634	213594	218496	223389	225539	227881	2296 3 U
203296	208685	213693	218505		225679	227977	229763
203364	208727	213695	218596	223423	•	228068	229770
203531	208805	213729	218605	223547	225846		229792
203571	208810	213762	218630	223659	225957	228098	229840
203573	208932	213891	218646	223752	225964	228115	229857
203617	209012	213977	218649	223775	226005	228152	
	209128	214134	218793	223785	226087	228178	229859
203675		214177	218850	223861	226131	228453	2298 72
203740	209242		218924	223901	226143	228484	229891
203789	209243	214293		223947	226163	1	• •
203806	209259	214327	218990	223941	, 220100		
203888	209266	214509	219012	1			
20392 0	209375	214525	219054	Elanca della	Obbligazioni delle	e Ferrovie Livorn	esi - Serie A
203978	209394	214691	219159	Elenco delle	precedenti estrazi	oni non presenta	te al rimborso
204093	209459	214712	219205	sorteggiate in	precedenti estrazi	oni, non process	
204175	209472	214740	219208	1			
204299	209565	214781	219250	Le cedole	che devono stare	unite alle Obblig	gazioni da rım
	209572	214811	219280	haragra sono	indicate in fine in	apposito prospe	tto.
204363	209664	214961	219294	porsare sono	marcate in into in		
204511		215115	219368				.
204579	209717		219408	Numero	Anno	Numero	Anno della
204831	209734	215119		delle	della	delle obbligazioni	estrazione
204940	209757	215140	219442	obbligazioni	estrazione	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	_
204947	209780	215171	219511	1 -			
204961	209820	215297	219623	37	1932	4263	1908
204968	209833	215305	219725	71) »	4296	1906
205037	209883	215318	219844	222	1919	4641	1928
205077	209895	215320	220048	271	1932	4646))
205093	209958	215449	220059))	4648	1931
205098	210010	215466	220097	336	,,	4656	1928
205131	210021	215562	220153	369	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	4660	»
205240	210242	215571	220154	436	1922	4699	1931
205256	210410	215638	220191	448	1919	4729	1929
205577	210419	215650	220252	507	1932	4886	1932
205595	210454	215757	220356	521	1928		1931
	210553	215786	220365	554	1929	5293	1898
205707		215794	220388	776	»	5539	
205741	210620	215802	220446	928	1924	5850	1932
205760	210656		220635	1100	1931	6094))
205844	210759	215808 215812	220638	1127	1926	6114	1929
205870	210770	215812	220692	1128	'n	6348	1925
205907	210861		220847	1784	1921	6616	1932
205922	210909	215887	221008	1961	1929	6742	1922
205939	210913	215998		2353	1932	6978	1931
206176	211040	216129	221049	2353 2491	1930	7190	1932
206236	211095	216184	221176	2861	1932	7331	1931
206414	211159	216244	221179		1302 »	7770	1932
206443	211194	216282	221199	2935	1926	7893	1925
206513	211220	216293	$\boldsymbol{221225}$	3042	1932	7990	1932
206553	211265	216403	221229	3166		8184	1931
206579	211410	216422	221284	3389	1930	8261	1920
206631	211425	216460	221370	3427		8397	1932
206668	211624	216504	221410	3540	1932	8480	1925
206723	211668	216512	221445	3575	»	8604	1932
206813	211812	216550	221594	3823	»	8611	1921
206833	211843	216584	221671	3948	»	8650	1924
206920	211900	216626	221698	3958	1930	8681	1932
206998	211918	216673	221758	3983	»	8770	7
	212007	216694	221848	4025	1931	8770 8849	1925
207066	212144	216731	221889	4039	1930		1929
207077	212168	216885	221891	4075	1931	8862	1924
207182	212224	216918	221919	4078	1930	8902	1928
207324	212228	216966	221937	4091	1931	8981	1924
207409	212331	217062	221944	4173	"	9082	1932
207417	212351	217144	222071	4205	1932	9121	1004
207533	212308	41:177		l			
	, ,	•					

Numero delle obbligazioni

Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
9562	1918	15384	1932
9730	1932	15388	1919
9734	1930	15721	1927
9737	1929	16059	»
9944)	16150	1932
10135	1931	16335	1924
10710	1930	16471)
11025	1922	16479))
11053	*	16566	1925
. 11115	1932	16663	1930
11125	×	16773	1918
11380))	16926	1932
12753	»	17219)
12790))	17236	1930
12802	3	17375	1919
13009	u	17472	1932
13017	»	17847	1927
13232	1918	17971	1929
13296	»	18023	1918
13299	1920	18267 *	1927
13843	n	18648	1923
13866	1932	18652	1926
14015	1901	18728	1932
14088	3	18806	1925
14167	x	19273	1928
14191	»	19325	1929
15195	1925	19333	1930
15331	1919	20276	1932
15342	1932	20608	1922
1 53 81	*	20637	1920

N.B. — Le Obbligazioni delle Ferrovie Livornesi di Serie A estratte negli anni 1928 e precedenti sono prescritte.

Elenco delle Obbligazioni delle Ferrovie Livornesi · Serie B sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

Le cedole che devono stare unite alle Obbligazioni da rimborsare sono indicate in fine in apposito prospetto.

Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione
6	1919	1465	1929
1 32	1932	1884	1932
154	»	1971	1922
304	1928	2112	1932
317	1932	2150	1920
3 80	1921	2154	1930
555	1932	2236	1910
623	1929	2336	1931
647	1920	2359	1910
653	1923	2366	1918
674	1904	2434	1921
734	1932	2512	1929
760	1927	2623	1898
872	1899	2684	1926
874	1919	2689	1932
876	1910	2743	1923
877	1917	2778	1932
880	1911	3015	»
881	1909	3025	1930
894	19 3 0	3056	1929
908	1921	3 060	1932
1000	1929	3276	*
1101	1918	3424	1910
1177	1929	3584	1932
1178	»	3633	1911
1257	1908	3846	1928
1320	1927	4123	1919
1322	1924	4413	»
1326	1931	4711	1918
1357	1909	4747	1920
1360	1925	4748))
1397	1918	4763	1898
1464	1931	4775	1931

•			
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
4844	1932	6023	1920
4892	»	6195	1930
5257	1925	6265	1932
5258	1930	6399)
5273	1910	6517	,
5365	1931	6625	1918
5603	1918	6769	1900
5707	1920	6967	1906
5952	1924	7074	1924
5966	1932		1021
• •			

N. B. — Le Obbligazioni delle Ferrovie Livornesi di Serie B estratte negli anni 1928 e precedenti sono prescritte.

Elenco delle Obbligazioni delle Ferrovie Livornesi - Serie C sorteggiate in precedenti estrazioni. non presentate al rimborso.

Le cedole che devono stare unite alle Obbligazioni da rimborsare sono indicate in fine in apposito prospetto.

> Numero delle obbligazioni

Anno della estrazione

Anno della estrazione

_	_	-	_
323	1932	5793	1000
412	1932	5925	1926
775	1932		1932
		6167	»
868	1931	6271	»
979	1932	6389	1928
1035	1926	6536	»
1208	1913	6708	1914
1276	1931	6926	1932
1310	1906	7272	D
1344	1930	7438	1914
1469	1931	7514	1930
1476	1930	7603	1914
1689	3)	7689	1932
1756	1932	7695	>
1955	1929	7696	1915
2031	>	7738	»
2102	1931	7760	1931
2140	1914	7958	1929
2222	1931	8251	1930
2484	1932	8273	1932
2485	1919	8326	1916
2556	1932	8593	1891
2605	*	8605	1925
2883	,	8783	1932
3176	1915	8854	
3500	1929	9174) 1931
3614	1926	9176	1931
3615	1929	9451	1932
3802	1932	9521	
4160		9521 9585	>
4515	1921		>
4526	1932	9718	3
4618		9910	1000
	3	10065	1929
4641	1005	10105	1932
4658	1905	10119	1918
4693	1924	10146	1931
4854	1931	10410	1932
4903	1932	10897	1913
4906	1928	10915	1931
4918	1931	10954	1932
4967	1919	11019	1910
5232	1932	11087	1900
5315	1930	11091	1931
5495	1904	11099	1890
5496	1901	11118	1903
5497	1895	11122	1891
5498	1927	11132	1903
5500	1923	11256	1919
5505	1910	11276	1924
5535	1926	11328	1927
5620	1932	11401	1930
5791	1925	11405	1932

				1			
Numero	Anno	Numero	Anno della	Numero	Anno	Numero	Anno
delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione	delle	dell a
_	-		_	- Obbiigazioni	estrazione 	obbligazioni	estrasione
11429	1914	20761	1932	35710	1020	40400	1000
11787	1914 1922	20959	»	36095	1932 1931	48482 48759	1923
11861	1931	21182	1931	36712	1931 1927	48794	»
11896 12053	1932	21229	1927	37027	1930	49269	1920
12096	1929	21435 21676	1929	37319	1928 1932	50175	1914
12684	1932	22054	1926 1932	37325 37326	1932	50683	1930
12797	,	22074	1929	37320	1930 1926	50919	1932
12894	1930	22286	1932	37508	1932	51024 51072	1915 1925
12991	1924	22390	n	37597	1930	51124	1914
13126 1 33 99	1920 1928	22484 22955	1931	37646	1928	51206	1914 1931
13580	1895	22964	1920 1923	37797	1931	51209	1932
1361 0	1925	22966	1908	37867 37873	1930 1932	512 10 5134 5	1931
13629	1 93 0	2 29 67	1912	37882	1929	51524	1929
13675	1928	22968	1915	37885	1931	52625	1931
13745 14085	1932	23055	1929	38136	1929	52634	1932
14189	1916	23304 23593	1931 19 3 2	38754	1000	52708	1931
14190	1931	23675	1908	38777 38833	19 32 1 923	52779	1918
14243	1932	23782	1926	38930	1923	52839 53042	1914 1932
14767	3	24006	1902	39014)	53042	1929
14800 14933	1000	24050	1921	39237	>	53275	>
15030	1923 1932	24426	1931	39352	1931	53312	1932
15228	1931	24458 24682	1928 1917	39666	1920	53643	1931
15315	1913	24814	1926	39949 40148	1925 1932	53716	1916
15373	1932	24847	1927	40153	1902	53732 53743	1915 1926
15613 16032	1914	25142	1932	40155	3	53767	1932
16032	19 23 1931	25632 25640	1931	40380	1929	53803	1930
16038))	26276	1928	40438 40442	1927	53805	,
16170	1930	27743	1020	40474	1929 19 32	53940 54039	1922 1918
16374	1932	27771	1927	40621	1920	54069	1918
16547 16556	•	28507	1930	40691	1927	54178	1924
16870	,	28526	1010	40692	1926	54207	1925
17098	1918	28578 28587	1910	40710 40765	1920	54394	,,
17157	190 2	28588	ž	40784	1926	54435 54450	1931
17172	1904	28611	1932	41216	1927	54472	1932
17261 17509	1931	28615	1914	41306	1923	54474	,
17742	1915 1920	28922 29323	1926	41534	1928	54475	1929
17806	1914	29803	1930 1932	4259 0 42682	1926	54571	1931
17916	1929	29804))	42730	1932	54728 54799	1930 1921
18047	1932	30051		42870	1927	54967	1921
18118 181 54	30 30	30096	,,	43254	1916	55018	1926
18297	1926	30233 30400	1931 1929	43590	1932	55478	1932
18313	1932	30406	1932	43700 43756	1925 1929	55481 55500) 1001
18519	n	30550	1915	43924	1932	55529	1921 1927
18560 18689	x	30613	1932	44039	1891	55610	1930
18752	» » "	30638 30953	" 19 2 6	• 44040	1929	55658	1928
18824	" , "	31067	1932	44163 44223	1913	55856	1924
18955	»	31108) »	44277	1931 1932	56388 56615	1915 "
18997	n	31279	»	44278	1931	56712	1893
19013 19172)) 	31377	1920	44342	•	56889	1932
19184	1928	31466 31592	1932 1927	44444	1932	56899	1913
19196	1915 .	31622	1911	44466 44563	1923 1928	57297	1931
19454	1932	32422	1924	44592	1931	57404 57505	1932 »
19658	»	32473	1932	44635	1930	57545	»
19683 197 4 7	" 1924	32480	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	44668	1931	57633	1930
19996	1927	33769 33770	1930 1931	44745 44807)) 1020	57887	1932
19998	1923	34171	1920	44884	1932 »	58133 58200	1928
20002	1930	34203	1932	45005	" "	58728	1932
20004 20008	1922 1927	34526	1927	45057	1915	58747	1931
20126	1927	34548 34578	1928 1927	45176	1925	58896	1925
20260	1927	34656	1927	45188 47221	" 1924	58948	1932
20273	1932	34783	1930	47253	1924 1914	59135 59168	1931 1932
20274	»	34786	×	47886	1926	59265	1932
20278 20307	» 1021	34834	1931	48208	1928	59299	1920
20307 20308	1931	35252 35450	1932	48239	1931	59575	1932
20358	1928	35462	" 1 929	$egin{array}{c} 48302 \\ 48359 \end{array}$	" 1 932	5965 4	1928
20542	1932	35571	1 <i>02.0</i> »	48465	1932 1926	59687 5987 4	1932 1924
,						00012	- 02T

Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
obbligazioni —	estrazione —	obbli gaz ioni —	— —			_	-
60289	1888	65871	1932	9619	1931 1932	$21606 \\ 22091$	1909
60398	1932	65893	1902 1903	$\begin{array}{c} 9685 \\ 9822 \end{array}$	1932	22214	» »
60519 61067	» »	65989 66095	1932	9862	1928	22276	1929
61435	»	66855	1924	10133	1931	22464	,,
61617	1913	66928	1904	10794	1926	22755	$\begin{array}{c} 1930 \\ 1932 \end{array}$
61673	1932	67125	1929	10979	1909 1 93 2	$22845 \\ 22857$	1932
61705	1926	67128	1931 1930	10987 11075	1932 1926	23090	1929
61743 61780	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1924 \end{array}$	$\begin{array}{c} 67275 \\ 67296 \end{array}$	1930	11118	1927	23101	1924
61930	1927	67411	1932	11206	1930	23233	1931
62074	1928	67532	1929	11228	1914	23570	1914
62263	1932	67691	»	11561	1929	23651 23667	$1925 \\ 1929$
62400	1921	$\begin{array}{c} 67904 \\ 67970 \end{array}$	1932 "	$12746 \\ 12842$	1932 1923	23742	1928
62475 62569	1928 1932	68167	" »	12853	1931	23793	1924
62573	1 <i>932</i> »	68228	»	12880	1928	23795	1928
62751	1916	68321	1927	13053	1930	23796	1929
63327	1927	68412	1932	13166	1932	23825	1894 1931
63915	1932	68590	»	13403	1918 1931	$23880 \\ 24183$	1930
64316	1921	68594	1929	13420 13431	1932	24207	1932
64338 65044	1929 1932	68606 68609	1931 1930	13587) »	24337	1920 -
65077	1925	68956	1928	13925))	24392	»
65340	1919	69215	1927	13972	»	24494	1932
65461	1922	69655	1931	14000	»	24526	$\begin{array}{c} \textbf{1926} \\ \textbf{1932} \end{array}$
65547	1932	69706	1930	14160	1916	$egin{array}{c} 24562 \ 24775 \end{array}$	1932
65740	1929	69717	1929	14184 14516	$\begin{matrix} 1929 \\ 1932 \end{matrix}$	24776	1932
MD L	Ohhliganioni dal	la Fannaria Lizzana	ogi di Sorio (14611	1930	25081	1914
		le Ferrovie Livorn denti sono prescrit		14756	1929	25098	1932
stratte negn a	iiiii 1920 e prece	denti sono presern		15059	1928	25144	»
				15168	1932	25547))))
•				15175	1929	25660	
					1091	25731	1929
		E Linear	.: Cania Di	15244	1931	$25731 \\ 25797$	19 2 9 1916
Elenco delle	Öbbligazioni delle	e Ferrovie Livorne	si = Serie D ¹	15244 15462	1932	25797	
Elenco delle orteggiate in p	Öbbligazioni delle precedenti estrazi	e Ferrovie Livorne ioni, non presentat	si = Serie D ¹ e al rimborso.	$\begin{array}{c} 15244 \\ 15462 \\ 15468 \end{array}$		$\begin{array}{c} 25797 \\ 25823 \\ 26174 \end{array}$	1916 1 924 1931
orteggiate in p	precedenti estrazi	ioni, non presentat	e al rimborso.	15244 15462 15468 15469 15475	1932 1915 1914 1921	25797 25823 26174 26428	1916 1924 1931 1932
orteggiate in p	precedenti estrazi che devono stare	unite alle Obbliga	e al rimborso.	15244 15462 15468 15469 15475 15483	1932 1915 1914 1921 1914	25797 25823 26174 26428 26490	1916 1924 1931 1932 1913
orteggiate in p	precedenti estrazi che devono stare	ioni, non presentat	e al rimborso.	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501	1932 1915 1914 1921 1914 1907	25797 25823 26174 26428 26490 26555	1916 1924 1931 1932 1913 1925
Le cedole corsare sono in	precedenti estrazi che devono stare idicate in fine in	unite alle Obbliga apposito prospetto	e al rimborso. azioni da rim- o.	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501	1932 1915 1914 1921 1914 1907	25797 25823 26174 26428 26490	1916 1924 1931 1932 1913
orteggiate in p	precedenti estrazi che devono stare	unite alle Obbliga	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504	1932 1915 1914 1921 1914 1907 "	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905
Le cedole corsare sono in	precedenti estrazi che devono stare dicate in fine in	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle Obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997	1932 1915 1914 1921 1914 1907	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928
rteggiate in p Le cedole corsare sono in Numero delle	precedenti estrazi che devono stare idicate in fine in Anno di	unite alle Obbligapposito prospetto Numero	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911
rteggiate in p Le cedole corsare sono in Numero delle	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle Sbbligazioni 5891 5928 6942	azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1915 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle Obbligazioni 5891 5928 6942 7016	azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 "	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258	Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1928 1931 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " 1910	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404	Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1928 1931 1932 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1905 1932 1905 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " 1910 1907	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle Subbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508	Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1928 1931 1932 1931 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28645	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1915 1932 1928 1931 1932 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28651	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1931 1915 1929 1914 1932 " " 1906 1922 1921
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " 1910 1907 1904 1906	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1932 1931 1932 1931 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28681 28645 28665 28668 28669	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 " " 1906
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " " 1910 1907 1904 1906 1932	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597	Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1904 1932 1913 1932 1905 1932	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1915 1932 1932 1931 1932 1931 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28681 28645 28668 28669 28672	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 " 1906 1922
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833	Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1904 1932 1905 1932 1905 1932 1905	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28372 28340 28535 28581 28645 28668 28669 28672 28820	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 " " 1906 1922 1921 1906 1922 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " " 1910 1907 1904 1906 1932	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1904 1913 1905 1932 1912 1927 1909	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1932 1933 1932 1931 " 1928 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28661 28668 28669 28672 28820 29082	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 " " 1906 1922 1921 1920 1921 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241	nrecedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1908 1932 "	non presentat unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle bbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945 8004	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17138 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28668 28669 28672 28820 29082 29167	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1921 1906 1922 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945 8004 8112	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17138 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1928 1931 1928	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28668 28669 28672 28820 29082 29157 29251	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1931 1915 1929 1914 1932 " " 1906 1922 1931 1906 1922 1932 1930 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945 8004 8112 8116	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1928 1931 1928	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28681 28645 28665 28665 28669 28672 28820 29082 29157 29251 29252	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1921 1906 1922 1932 1930 1932 1931
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276 1324	nrecedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1909 1922	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1930 1904 1932 1904 1932 1905 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17149 17149 17373 17671 17808 17808 17832 17993 18278 18540 19342	1932 1915 1914 1921 1914 1907 ** 1925 1921 1932 ** 1921 1915 1932 1931 1932 1931 ** 1928 1931 1932 1931 1926 1923 1929 1932 ** ** 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28681 28645 28665 28669 28672 28820 29082 29167 29252 29387 29395	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1922 1921 1906 1922 1932 1930 1932 1931 1931
The cedole of corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276 1324 1487 2097	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945 8004 8112 8116 8147 8211	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1904 1932 1905 1932 1905 1932 1907 1909 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603	1932 1915 1914 1921 1914 1907 ** 1925 1921 1932 ** 1921 1932 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1929 1932 ** 1929	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28668 28669 28672 28820 29082 29167 29251 29252 29387 29395 29409	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1921 1906 1922 1921 1908 1922 1932 1930 1932 1931 1928 1931 1928
The cedole of corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276 1324 1487 2097 3107	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 " 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1931	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 "" 1932 1931 "" 1932 1928 1927	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 1921 1932 1932 1932 1931 1932 1931 1928 1931 1928 1932 1931 1928 1931 1926 1923 1929 1932 " " 1932 1932 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28651 28668 28669 28672 28820 29982 29157 29251 29252 29387 29395 29409 29414	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1931 1906 1922 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931
The cedole of corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276 1324 1487 2097 3107 3209	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1930	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle obbligazioni 	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1928 1927 1929	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 1921 1932 1932 1932 1931 1932 1931 1928 1931 1928 1932 1931 1926 1923 1929 1932 " " 1928	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28668 28669 28672 28820 29982 29157 29251 29252 29387 29395 29414 29586	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1921 1906 1922 1921 1908 1922 1932 1930 1932 1931 1928 1931 1928
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1932 1928	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle obbligazioni 	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1931	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930	1932 1915 1914 1921 1914 1907 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28535 28581 28645 28669 28672 28820 29082 - 29157 29251 29252 29387 29251 29252 29387 29395 29414 29586 29644 29928	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1931 1915 1929 1914 1932 """ 1906 1922 1930 1932 1930 1932 1930 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932
The cedole of corsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 173 869 1159 1164 1231 1241 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026	nrecedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1932 1928 1930	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945 8004 8112 8116 8147 8211 8212 8222 8372 8437 8503	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 "" 1932 1928 1927 1929 1931 1930	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930 19968	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1932 1931 1926 1923 1929 1932 1931 1926 1927 1932 " 1932 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28681 28645 28665 28669 28672 28820 29082 29157 29251 29252 29387 29395 29409 29414 29586 29644 29928 30027	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1932 1930 1932 1930 1932 1931 1941 1932 1931 1941 1932 1941 1941 1951 1941
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 173 869 1159 1164 1231 1241 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026 4172	nrecedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1932 1928 1930 1931	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1931 " 1932 1931	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17138 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930	1932 1915 1914 1921 1914 1907 ** 1925 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1928 1932 1932 ** 1928 1932 ** 1928 1932 ** 1928 1932 ** 1928 1932 ** 1928 1932 ** 1932 ** 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28681 28645 28665 28672 28820 29082 29167 29252 28387 29252 29387 29252 29387 29395 29409 29414 29586 29644 29928 30027 30482	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1932 1922 1921 1906 1922 1932 1930 1932 1931 1928 1931 1928 1931 1927 1931 1941 1932
Le cedole dorsare sono in Numero delle obbligazioni 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1274 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026 4026 4172 4431 4480	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1932 1928 1930 1931 1932 1928 1930 1931 1931 1931	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle bbligazioni 5891 5928 6942 7016 7258 7328 7404 7508 7539 7586 7597 7833 7853 7945 8004 8112 8116 8147 8211 8212 8222 8372 8437 8503 8534 8546 8547	e al rimborso. azioni da rim- b. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 "" 1932 1928 1927 1929 1931 1932 1928 1927 1929 1931 1930 1929 "" 1928	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17138 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 194474 19603 19785 19901 19930 19968 20026 20027 20126	1932 1915 1914 1921 1914 1907 ** 1925 1921 1932 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1926 1923 1929 1932 ** 1928 1929 1932 ** 1928 1929 1932 ** 1928 1929 1932 1928	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28669 28672 28820 29982 29157 29251 29252 29387 29387 29387 29387 29387 29387 29409 29414 29586 29644 29928 30027 30482 30809	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1921 1906 1922 1931 1908 1944 1932 1931 1949 1949 1949 1949 1949 1949 1949
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026 4172 4431 4480 4502	che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1932 1928 1930 1931 1930 1932 1931 1930 1932 1931 1930	unite alle Obbliga apposito prospetto Numero delle bbligazioni 	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1905 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 " 1932 1928 1928 1927 1929 1931 1930 1928 1927	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930 19968 20026 20027 20126 20432	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1928 1932 1931 1928 1932 1931 1929 1932 " 1929 1932 " 1928 1932 1931 1929 1932 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28668 28669 28672 28820 29082 29157 29251 29252 29387 29395 29414 29586 29644 29928 30027 30482 30809 30972	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1922 1921 1906 1922 1932 1930 1932 1931 1928 1928 1931 1928 1928 1914 1932 1931 1928 1928 1917 1929 1932 1931
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026 4172 4431 4480 4502 4716	recedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1931 1932 1928 1930 1931 1931 1914 1930 1931	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1925 1927 1909 1931 1932 1928 1927 1929 1931 1930 1929 " 1928 1927 1929 1931 1930 1929 " 1928 1917 1926	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930 19968 20026 20027 20126 20432 20432 20553	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1928 1932 1931 1926 1923 1929 1932 " 1928 1932 1929 1932 1932 1931 1928 1932 1932 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28669 28672 28820 29082 29157 29251 29252 29387 29395 29409 29414 29586 29644 29928 30027 30482 30809 30972 30999	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 173 869 1159 1164 1231 1241 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026 4172 4431 4480 4502 4716 4718	recedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1932 1928 1930 1931 1931 1930 1931 1931	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1912 1927 1909 1931 1932 1931 " 1932 1928 1927 1928 1927 1929 1931 1930 1929 " 1928 1917 1926 1888	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930 19968 20026 20027 20126 20432 20432 20553 20651	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1929 1932 1931 1926 1923 1929 1932 1931 1926 1923 1929 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1929 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1932 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28635 28535 28581 28668 28669 28672 28820 29082 - 29157 29251 29252 29387 29395 29409 29414 29586 29644 29928 30027 30482 30809 30972 30999 31376	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1932 1930 1932 1931 1928 1928 1928 1928 1929 1931 1917 1929 1928 1929 1932 1932
Le cedole corsare sono in Numero delle obbligazioni — 89 116 244 431 466 508 561 568 569 573 869 1159 1164 1231 1241 1276 1324 1487 2097 3107 3209 3626 4026 4172 4431 4480 4502 4716	recedenti estrazi che devono stare dicate in fine in Anno di estrazione 1930 1915 1932 1929 " " 1910 1907 1904 1906 1932 1928 1908 1932 1928 1908 1932 1928 1909 1922 1913 1930 1931 1931 1932 1928 1930 1931 1931 1914 1930 1931	unite alle Obbligapposito prospetto Numero delle obbligazioni	e al rimborso. azioni da rim- o. Anno di estrazione 1932 1909 1929 1930 1904 1932 1924 1913 1932 1925 1927 1909 1931 1932 1928 1927 1929 1931 1930 1929 " 1928 1927 1929 1931 1930 1929 " 1928 1917 1926	15244 15462 15468 15469 15475 15483 15501 15502 15504 15895 15997 16097 16193 16303 16413 17046 17126 17133 17138 17141 17142 17149 17373 17671 17808 17832 17993 18278 18540 19342 19474 19603 19785 19901 19930 19968 20026 20027 20126 20432 20432 20553	1932 1915 1914 1921 1914 1907 " 1925 1921 1932 " 1921 1932 1932 1931 1932 1931 1932 1931 1926 1923 1928 1932 1931 1926 1923 1929 1932 " 1928 1932 1929 1932 1932 1931 1928 1932 1932 1931	25797 25823 26174 26428 26490 26555 26813 27038 27135 27453 27648 28207 28210 28226 28272 28340 28535 28581 28645 28669 28672 28820 29082 29157 29251 29252 29387 29395 29409 29414 29586 29644 29928 30027 30482 30809 30972 30999	1916 1924 1931 1932 1913 1925 1932 1905 1932 1928 1911 1921 1931 1915 1929 1914 1932 1906 1922 1930 1932 1932 1932 1931 1928 1928 1928 1931 1928 1929 1931 1913 1917 1929 1923

		-		I	der 20 ottobre	1955 - Allito A1	1.8
Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrasione
31934	1931	42283	1902	51447	1912	61675	1932
31935	1930	42297	1926	51739	1931	61752	1852
32051	1931	42475	1932	51918	1914	61801	" 1914
$32157 \\ 32164$)) 1007	42609	1930	52092	1928	61848	1932
3210 4 32317	$1927 \\ 1922$	$\begin{array}{c} \bf 42674 \\ \bf 42960 \end{array}$	1932	52094	1926	61978	>
32317 32318	1926	43141	n n	52188 52180	1932	62052 62095	1929
32337	1928	43169	1928	52189 52261 52387	" 1 93 1	622 24	1929
32577	1890	43169 43265	1911	52387	1904	62452	1932 1923
$\frac{32943}{32972}$	1932	43368	1932	52597	1932	62625	1931
33339	1931 1932	43556 43576	1929	53129	1930	62659	1927 1931 1930 1928 1932 1923 1932 1932
33424	1931	43577	$\begin{array}{c} \textbf{1931} \\ \textbf{1932} \end{array}$	53142 53145	1927 1915	62706	1931
33533	1932	43793) »	53519	1932	62936 63130	1930
33598	1916	43806	1915	53549	1906	63162	1932
33800 33862	1932	43958	1931	53957	1928 1932	63208	1923
34036	1925 1931	44242 44368	1922	5399 0	1932	63514	1932
34187	1932	44493	1887	54164 54444	1921 1932	63583	1922
34317	1909	44589	1927 1932	54596	1932	63688 63946	1000
34318	»	44713	1906	54679	1929	63948	1927
$\frac{34322}{34343}$	»	44739	1932	54 808))	63977	1915
34393	1906 1929	44975	»	54810	1932	64171	1932
34394	1908	44979 44996	1906	54891 54893	1924 1923 1932	64269	1930 1928 1927 1915 1932 1930 1924 1932 1926 1929
34528	1913	45201	1932 1927	54988	1923 1939	$64282 \\ 64424$	192 <u>4</u> 1029
34559	1923	45343	1930	55009	1929	64761	1926
$34773 \\ 34822$	1924	45450	1925	552 01	1929 1932 1930 1932	64829	1929
34907	1920 1932	45455 45537	»	55269	1930	6510 3	1922 1931 1924
34963	1923	45906	1911 1916	55 3 08 55584	1932	65372	1922
352 00	1926	46089	1923	55585	1921 1925	65764 65865	1931
35258	1914	46188	1932	55870	1915	66457	1931
35 583 3 5589	1932	46412	»	55896	1889	66561	1930
35597	1925 1932	46481	1931	55900))	66563	»
35602	1910	46519 46685	1932 1918	55937 56303	1932 1930	66566	1924
35649	1932	47129))	56481	1926	66650 66803	$\begin{array}{c} 1922 \\ 1912 \end{array}$
35678	n	47153	1932	56661	1932	67086	1929
$35708 \\ 36120$	1931	47411	»	56849	" 1 923	67087	1 932
36385	1927 1896	47418	1927	57324	1923	67303	
36925	1914	$47793 \\ 48071$	1922 1931	57440 57526	$1930 \\ 1932$	67351	1906
37080	1894	48077	»	57585	1932 1924	67461 67777	1932
37210	1930	48081	»	57832	1929	67961	1921
37367 37392	1927 1930	48175	1930	57921	1923	67962	1932
37601	1930 1925	48234 48251	1890 1930	58001	1932	67977	1930
37603	1906	48252	1889	58169 58182	1929 1932	67999	1932
37761	1931	48349	1926	58211	1929	$68039 \\ 68421$))))
37801 27850	1932	48612	1932	58215	1930	68452	1930
$37859 \\ 37944$	1930	48764	»	58220	1929	68929	1931
38252	1914 1926	48911 48918	1925 1920	58223	1932	69138	1915
38342	1930	48937	1931	58566 58573	1921 1920	69302 69309	1931 1932
38419	1914	48956	1930	58681	1932	69769	1925
38641 38938	1923	49017	»	58815	1915	69861	19 22
39273	$1926 \\ 1892$	49061	1932	58821	1913	70055	1931
39436	1929	49112 49319	1921 1932	588 72 58907	1932 -1930	70129	1928
39439	1909	49356	1902 »	58914	1929	$\begin{array}{c} \textbf{70302} \\ \textbf{70476} \end{array}$	1921 1930
39454	1929	49414	1923	58937	1919	71226	1932
39752	1926	49433	1930	59050	1916	71342	1929
$\frac{40004}{40206}$	1931 1 93 0	49435 49459	1929	59278	1929	71345	1932
40294	1925	49635	1904 1929	59345 59557	1932 1929	71454	1928
40327	1931	49653	»	59612	1931	71827 71964	1915
40368	1930	49815	1911	59654	»	71966	1932
$\frac{40460}{40922}$	1925	49987	1930	59912	1912	72220	1929
41111	1915 1930	50154 50421	1931 1892	59925	1932	72423	1930
41155	1930	50421 50629	1892	60002 60030	1927 1932	72609 73075	1925 1910
41167	1928	50633	1929	60034	1932 1928	73075 73205	1930
41293	1925	50849	1908	60173	1930	73235	1926
41680 41683	1909	51077	1931	60428	1920	73268	1932
41684	1919 1923	51078 51101	1932 1926	60434	1932	73335	>
41847	1931	51101 51116	1926 »	60923 60936	» 1931	73451 73508	1931
42275	1904	51219	1930	61449))	73531	1927
			(-

Numero delle obbligazioni	Anno della estraziore	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
#0.000	1001					0===0	
73633 73687	1931 1911	F 82732 82791	1932	92456 92554	1922 1932	97550 97724	1916 1914
73696	1929	82886	1931 1929	92620	1923	97745	1929
73744	1915	83327	1931	92975	1932	97838	1928
74031	1914	83328	1930	93140	1931	97901	1930
74250 74296	1930 1914	8 33 99 8 34 05	1923 1931	93378 93379	» »	97991 9805 3	1915 1932
74316	1932	83409	1951	93426	»	98066	1929
74347	1931	83462	»	93492	1930	98257	1931
74359	1930	83490	1927	93550	1932	98275	1929
74369 74375	1 932 1 93 0	8 3 50 4 8 3 53 4	1930 1932	94058 94581	1917 1931	98291 98317	1931
743 80	1931	8 3 578	1932	94845	*	98352	1895
74382	1 932	83662	1932	94936	1907	98369	1929
74432 74734	1928	83712	1931	95205	1925	98509	1927 1932
74786	1930 1932	83750 83805	1926 1929	95208 95235	19 3 0 19 2 5	98537 98551	1932
75066	1917	83983	1932	95415	1928	98571	1931
75115	1932	84019	n	95438	1920	98597	1928
75364 75450	»	84436	1000	95440	1917	98629 98955	1923 1932
75450 757 3 4	1929	84449 84673	1920 1931	95441 95485	1912 1931	99048	1932
75773	1932	84676	1932	95571)	99139	1916
76013	1924	84679	1929	95702	1932	99194	1930
76077 76133	1929 1919	84695	1904	95912	1912 1914	99306 9 9423	1932 1 929
76202	1919	84778 84828	1929 1931	96417 96466	1914	99479	1930
76217	1916	84848	1913	96721	1930	99506	1928
76251	1932	84869	1914	96877	1890	99611	1929
76252 76444	1914	84977	1926	97107	1932	99927 99936	1931 1932
76746	1932	85178 8 5 558	1924 1927	97116 97148	1920 1928	88830	1932
76850	»	85718	1923	0,110	1010		
76851	»	85749	1932			e Ferrovie Livorne	
76924 76984	1926	85821 86048	1930 1927	estratte negli a	nni 1928 e preced	denti sono prescrit	te.
77198	" 1932	86432	1931				
77367	1929	86452	1929				•
77462	»	86456	1928				
77596 77597	19 32 1931	86859 87011	1930 1932	Elenco delle	Obbligazioni delle	Ferrovie Livornes	i - Serie D ²
77720	1925	87032	1932	sorteggiate in p	recedenti estrazio	oni, non presentate	ai rimborso.
77775	1930	87038	70	T J-1	J. J		_:_:
77814 77833	1000	87400	1929	horsare sono in	dicate in fine in	unite alle Obbliga apposito prospetto	zioni da rim-
77873	1932 n	87500 87658	1931 1932	Jordane Sente in	dicate in him in	apposite prospette	•
78099	1927	87663	1914	Numero	Anno	Numero	Anno
78158	1930	88444	1916	delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazione
781 9 5 78 3 14	1932 1913	88551 88563	1911	ODOII G. 2210111		- 000011gazion1	—
78351	1914	88678	1931	100033	1932	105444	1931
78365	1929	89216	1929	100035	,	105453	1932
78385 78665	1925	89301	1928	100324	1926	105458	1931
78689	" 1917	89311 89317	1915 1 92 1	100604 100805	1932	105531 105658	" 1929
79342	1932	89340	1919	100813	1914	105799	1916
79 3 99	n	89342	1926	100892	1931	106182	1932
79431 79524	1930 1914	89346 8 9437	1931 1932	101030 101088	1932	106357 10 642 5	1925 1931
79861	1914	89777	1930	101647	1917	106425	1932
79957	191 3	90141	1928	101947	1916	107066	»
79989 80280	1931 1921	90216 90297	1930 1923	101995	1932	107068 107074	19 3 0 1 92 9
80 3 58	1930	90430	1923	102540 102546	" 1915	107074	1919
80598	1932	90751	1929	102636	1932	107145	1932
80759	1921	90770	1924	102772	1931	107286	1931
80875 81126	1932 »	90881 90969	1932	102789 103119	1911 19 32	107389 107701	1908 1 92 8
81144	1926	91010	1 93 0	103179	1932 1931	107701	1928 1926
81735	1914	91066	1914	103567	1932	107713	1932
$81824 \\ 81958$	1931	91271	1931	103697	1927	107782	1931
81958 81959	1912 1914	91312 91 3 16	1932 1924	103698 104173	1926 1931	107859 108147	1 932 1 93 0
$\boldsymbol{82026}$	1932	91348	1927	104515	»	108207	1932
82058	1930	91757	1932	104661	1932	108245))
82359 82545	1926	92017) 1000	105020) 2004	108354	1916
82603	1929 »	92049 92387	1908 1931	105027 105 2 51	1924 1932	108609 108669	1930 1919
82717	1928	92455	1925	105437	»	108741	1932

	<u> </u>	<u> </u>	-]	<u> </u>		
Numero delle	Anno dell a	Numero delle	Anno della	Numero delle	Anno	Numero	Anno
obbligazioni —	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni	della estrazion-
108764	1932	120334	1	120111	_	_	•
108770	1932 1927	120354 120351	1931	130164 130206	1932	142133	1932
108862	1922	120466	1932	130430	1931 »	142328 142612	n n
108934	1905	120828	W	130646	1909	143030	1914
109523 109721	1927 . 1928	121047 121178)) (1) (5)	130883	1922	143107	1932
109781	1912	121246	1915 1928	131304 131506	1932	143360	1915
110514	1929	121358	1910	131506	$\frac{1904}{1928}$	143431 143598	$1931 \\ 1932$
110533	1922	121780	1929	131644	1924	143989	1929
110578 110962	1932 1926	121835	1915	131881	1926	144013	1931
111280	1930	121809 122061	1928 1915	132693 132939	1930	144105	1932
111331	1932	122101	1902	133253	1931 1915	144166 144509	1930 1928
111414	"	122102	1918	133467	1927	144536	1916
111852 1121 4 5	1931 1918	122717	1928	133482	1915	144638	1931
112146	1931 x	123189 123190	1925 1920	133529	1928	144722	1932
112609	1932	123191	1895	133623 133764	1924 1926	145453 145666	1911 1932
112727	1926	12 365 0	1931	134003	1929	145787	1932 1926
112737 112834	1929	123651	1930	134191	1932	145922	1931
112856	1925 1932	123711 123742	1926	134263	1926	146087	1908
113179	1916	124253	1917 1932	134266 134283	1927 1932	146280 146428	1912
114001	1932	124314	1930	134453	1926	146766	1926 1928
114060 114379	1931	124457	1929	134492	1920	147210	1918
114378	1831 1816	124458 124466	1914	134717	1929	147250	1932
114818	1932	124543	1928 1932	134962 135306	1918 1916	$147728 \\ 147966$	D C
114969	1931	124776	1927	135342	1932	147900	1928
115280 115465	1926	124801	1928	135547	1924	148662	1925
115721	1931	124805 124819	1923	135567	1932	149056	1932
115724	1932	124822	1924 1929	135675 135881	1925 1931	149113 149191	1929
115730	1930	124848	1931	135882	1929	149303	1927 1932
115736 115789	1916	124990	1932	136017	1932	149329	»
116368	1925 1932	124997 125091) 1017	136159	1004	149533	1926
116629	1931	125098	1917 1932	136253 136348	1924 1932	149611 150017	1932
116775	1929	125103	1923	136367))	150017	1914
116867 117027	1931 1932	125175	1932	136394	1926	150181	1932
117120	1952 »	125361 125364	1925 1931	136507	1890	150479	1926
117232	'n	125442	1926	136715 136861	1924 1927	150897 151049	1932
117842 117849	1927	125447	»	137198	1925	151058	1917
117853	1915 1932	126106 126144	1932	137389	1930	151066	1932
117859	1930	126195	1931 1930	137643 13777 5	1932 »	151146 151259	1927 1892
118116	1915	126386	» ·	137911	1928	151495	1930
118516 11852 <i>1</i>	1928 1929	126476 126625	1930	137940	1929	151512	1931
118548	1930	126656	1924 1932	138150 138153	1930 1925	151749	1915
118552	1831	126831	1916	138155	1925 1927	151826 152023	1926 1931
118569 118573	1929 1932	126839	1914	138199	1931	152032	1932
118576	1932	126840 126967	1931	138318 138348	1932	152048	,
118583	1931	127064	1930	138842	» 1926	152196 152197	1930
118614	1929	127175	1927	139016	1932	152216	1914
118619 118658	1931 1928	127258 127366	1932	139048	>	152540	1919
118680	1931	127370	1913	139049 139066	• ₫ 1931	152654 152722	1917
118692	1930	127430	1932	139136	1926	152766	1932 1912
118710 118712	1929 1932	127433	1929	139550	1927	152902	1932
118719	1932 1929 .	127715 1280 93	1931 1932	13957 4 139661	1929	152915	1905
118737	1930	128313	1926	139781	" 1923	153403 153457	1928 1921
118743 118763	1928	128632	1932	139837	1931	153671	1914
118785	1932 1928	128654 128725	1929	139917	»	153673	»
118791	1930	128882	1932 1924	140059 140787	1932	153940 153974	1931 1930
118802	1929	128922	»	140926	»	153974	1930 1925
118820 118821	» 1020	128943	1922	140991	1931	154301	1931
118821	1932	128985 129016	1930	140998	1932	154355	1926
118893	»	129346	1932 1930	141118 141204	1931 1932	154359 154365	1929 1931
118897	1929	129348	1930	141204 141445	1932 1929	154365 154447	1931 1932
118905 118928	1931	129517	1906	141527	1928	154546	1931
118939	1930	129712 129857	1928	141665	1923	154789	1928
119672	»	129929	1915 1918	141677 141812	1925	154790 155240	1932 1914
		•					

Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
155287	1898	167010	1932	179506	1926	189449	1918
155323	1932	167028	1914	179679	1925	189628	1889
155537 155542	1929 »	167155 167156	$\begin{array}{c} 1926 \\ 1932 \end{array}$	179911 180031	1930 1932	189629 189742	1890
155663	1931	167729	1932	180032	1932 1930	189910	$\begin{array}{c} 1903 \\ 1924 \end{array}$
155816	1932	167975	1930	180174	1924	190185	1932
155887	1915	167979	1921	180403	1931	190547	1903
155996	1930	168023	1932	180651	1932	190695	1930
156072	$\begin{array}{c} 1926 \\ 1932 \end{array}$	$\frac{168068}{168562}$	1929	180773	1916	191041	1931
156119 156238	1932	168563	» »	180847 180881	1924 1931	191094 191220	1932
156358	1927	169262	1932	180927	1926	191256	1932 »
156363	1931	169494	»	180955	·»	191273	1926
156640	1932	169709	1920	181012	1924	191365	1923
157107 157139	1917 1916	169733 170377	1930	181432	1932	191910	1930
157496	1892	170405	1916 1 93 1	181533 181793	" 1917	192044 192110	1932 1913
157699	1932	170465	1916	182282	1929	192156	1932
158479	1923	170653	1915	182366	1916	192403	»
158687	1930	170666	1930	182499	1888	192512	»
158813	1932	171320 171475	1916	182552	1901	192612	1928
158954 158974	1925 1 92 6	171478	1932 »	182562 182563	1932	$\begin{array}{c} 192613 \\ 192713 \end{array}$	$1929 \\ 1932$
159019	1904	171627	1931	182670	" 1 91 6	192772	1932
159031	1914	172560	1932	182766	1932	193129	»
159267	1920	172655	1923	182890	1917	193183	1932
159275	1932	172732	1915	183356	1930	193205	»
159312 159724	", 1913	$172934 \\ 172968$	1914 1932	183854 184014	1932 1930	19 32 15 1 9364 5	1915 1932
159727	1926	173412	1932 (»	184169	1930	193729	1932
159953	1928	173446	1918	184313	1925	193731	1921
159954	1929	173848	1932	184425	19 3 0	193801	1930
160014	1932	173931	1915	184603	1915	193823	"
160106 160126	$19\overset{\circ}{2}5$	173944 174000	1932	184610 18 473 8	" 1932	193860 193997	$\begin{array}{c} 1929 \\ 1932 \end{array}$
160148	1922	174123	ນ 1917 ·	184759	1952 » .st	194333	1932
160375	1930	174214	1932	184879	1926	194400	1930
160490	1932	174232	1926	185218	1931	194518	1926
160682	1931	174320	1931	185249	1932	194543	1927
160846	1918 1932	174715 174907	1930	185252	1917	194605	1915
161042 161287))	175112	" 1 932	185258 185296	1919 1924	1 94752 1 947 89	1928 1931
161447	1928	175311) »	185451	1932	195094	1916
161487	1929	175380	1929	185468	1906	195101	1932
161705	1923	175402	1922	185554	1931	195163	1928
162104	1931 1922	$175423 \\ 175620$	1932	185557	1930	195249	1916
162268 162696	1922	175666	$\begin{array}{c} 1931 \\ 1928 \end{array}$	185602 185608	1915 1925	195289 195393	1926 19 3 0
163280	1932	175670	1929	185615	1926	195570	1932
163509	1931	175678	1928	185656	1915	195625	1930
163510	1929	175759	1932	185779	1924	196557	1928
163511	» 1932	$\frac{175883}{176022}$	' »	185850	1932	196709	1914
163537 163558	1932 »	176137	$\begin{array}{c} \textbf{1928} \\ \textbf{1932} \end{array}$	186254 186481	1926 1929	196776 196820	$1919 \\ 1932$
163747	»	176182	1931	186614	n.	196957	1931
163893))	176391	i n	186651	1932	197116	1930
164063	1925	176419	1932	186736	1919	197322	1925
164109	1928 1930	176426 176465	1931	186763	1916	198316	1928
164119 164293	1930 »	176531	$\begin{array}{c} 1932 \\ 1915 \end{array}$	186917 186926	1925 1932	$\substack{198898 \\ 199228}$	1932 1914
164294	1932	176771	1922	187019	1916	199298	1931
164599	1916	177085	1932	187262	1932	199583	1915
165234	1932	177121	1925	187349	1889	199871	1930
165386	1921 1932	177129 177395	1928	187350	1914	199878	1928
165412 165419	1932	177443	1916 1918	187766 187988	1915 1928	199882 199931	1930 1928
165523	1932	177700	1931	187993	1925	199940)
165678	1931	177733	1930	188026	1932	199942	1931
165684	1925	177781	1926	188195	1915	199969	1000
165926 166180	1931 1932	1778 39 177911	$\begin{array}{c} 1928 \\ 1932 \end{array}$	188237 188246	1914 1931	199980 199985	1928
166297	1932	177911	1932 1930	188246	1931 1932	199985 200545	1 93 0
166327	1930	178571	1918	188811	1913	200630)
166471	1931	178588	1924	188991	1930	200917	1931
166494) 1000	178632	1926	189030	1927	200941	1932
166530	$1929 \\ 1932$	$178890 \\ 179119$	1929	189181	1932	201335	1931
166635 166659	1932 1929	179119	19 3 0 »	189297 18 934 8	1926 1932	201 3 57 201508	1915
166950	1932	179340	1929	189354	1910	201600	1914
-							-

		Namana	Anna	Numero	Anno -	Numero	Anno
Numero	Anno della	Numero delle	Anno della	delle	della	delle	della
delle obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione
—	_	_	-	_	-	_	_
•			1014	210000	1001	223671	1920
201627	1925	209971	1914	218366	1931	223672	1916
201678	1908	209975	1913	218549	1923	223741	1929
201692	1915	210080	1930	218752	1927	223741 223742	1932
201822	1932	210506	1931	218815	1915	223142	1904
202250	1922	210545	1932	219105	1931	224054	1925
202452	1931	210763	»	219193	1932	224188	1927
202599	1925	210774	1914	219355	n	224285	1926
202619	1930	210775	»	219386	1922	224301	1931
202687	1913	210842	1932	219850	1932	224302	1916
203387	1932 •	211219	n	219877	1929	224360	1928
203578	1930	211248	1931	219894	1914	224405	1932
203805	1931	211311	1930	219942	1932	224510	¥ »
204012	19 91 »	211318	1906	219943	1931	224748	1926
204012	1932	211438	1932	220208	1929	224774	1927
204239	1932	211731	»	220367	1924	224818	1922
204402	1914	211842	1914	220387	1928	224852	1926
204425	1927	211967	1932	220450		225169	1932
205147	1917	212252			" 1 932	225535)
205150	"	212252 212300	" 1 93 0	220494	1932	225776	1931
205227	1913	212300	1930	220520	1930	226001	1930
205357	1924	212569	1931	220561	1931	226032	1925
205586	1926	212816	1903	220776	1932	226060	1915
205731	1927	213065	1931	220917)) 1000	226270	1932
206001	1931	213092	1930	221030	1926	226278	1917
206030	1930	213392	1922	221296	1932	226447	1923
206161	1914	213483	1923	221339	1931	220441	1932
206240	1913	213484	1907	221356	1925	226455	1932
206818	1928	213537	1932	221396	1926	226566	1921
207012	1914	213572	1930	221430	1930	226646	
207016	1912	213818	1927	221477))	226774	1916
207155	1930	213844	1932	221519	1928	226882	1925
207159	1916	214036	1930	221561	1929	227149	1931
207531	1932	214045	1932	• 221757	1932	227250	1922
207552))	214235))	221778	1904	227663	1920
207817	1913	214329	1931	221903	1922	227721	1891
207818))	214433	1914	222186	1914	228036	1932
207826))	214486	1932	222324	1928	228202	1925
207833	1914	214624	n	222494	1891	228248	1932
207846	1928	214678	1929	222979	1932	228317	1928
	1927	215068	1932	222997	1929	228322	1926
207863 208136	1931	215226	n	223020	1926	22833 1	1932
208136 208318	1932	215611	1923	223020	1932	228348	*
208533	1932	215850	1932	223122	1922	228360	1930
208573	1931	215852	1912	223148	1922 1931	228561	1931
208630	1932	215886	1926	223166	1929	228895	1930
208030	1930	215930	1916	223187	1930	228899	1929
208778		216594	1914	223188	1926	229347	1926
208855	1932	216849	1930	223245	1930	229351	19 32
209104	» 1010	217005	1904	223245	1924	229521	1931
209221	1910	217003 217256	1916		1932	229757	1925
209222	1913		1923	223476	1932	229831	1932
209223	1908	217499	1923	223536	1932	229877	1930
209263	1926	217501	1922	223651	1991	#### T	
209302	1929	217625		e			at at Comin The
209526	1914	217697	1929	N.B. — Le	Obbligazioni dell	le Ferrovie Livorne	si di Serie D
209751	1932	217717	» 101 2	estratte negli a	nni 1928 e prece	denti sono prescrit	te.
209943	D	217766	1913	Carrageo Hogh a		<u>-</u>	
209966	1914	217876	1932	ı			

Prospetto delle Cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle Obbligazioni di estrazioni anteriori alla 70° (settembre 1933).

	FERI	ROVIE :	LIVORNES A-B	1			FERI	ROVIE :	LIVORNES C-D1	18			FER	ROVIE Serii	LIVORNES	31	
Estr	azione		Cedol	е		Esti	azione		Cedol	le		Estr	azione		Cedol	ie	
Numero			dal		al	Numero			dal		al	Numero		dal		al	
d'ordine	Anno	Numero	Scaden	z a	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scader	1 z a	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scaden	128	numero
						<u> </u>				·			1000		10 11	1000	76
35ª	1898	79	1º luglio	1899	80	24ª	1887	53	1º luglio		80	25a	1888	51	1º luglio	1890	
36a	1899	81	»	1900	116	25a	18 8 8	55	10	1889	"	23a	1889	53	,	1891	•
37a	1900	83	. »	1901	,	26a	1 8 89	57)	1890	n	27ª	1890	55	•	1892	•
38a	1901	85	»	190 2	»	27ª	1890	59	x	1891	»	284	1891	57	70		*
418	1904	91	»	1905	»	28ª	1891	61	»	1892	*	29ª	1892	59	, n	1893	D
43a	1906	95	»	1907	»	2 93	1892	63	3	1893	n	32ª	1895	65	n	189 3) »
45ª	1908	99	»	1909	×	30a	1 893	65	»	1894	•	35ª	1898	71	,	1899	»
46a	1909	101	u a	1910	>	31a	1894	67	»	1895		38ª	1901	77	n	1902	*
478	1910	103	»	1911	»	32ª	1895	69	,	1896	»	39ª	1902	79	>	1903	•
488	1911	105	»	1912	»	33a	1896	71	»	1897	•	40ª	1903	81		1904	»
49=	191 2	107	»	191 3	»	37ª	1900	79,	, α	1901	»	41a	1904	83	*	1905) »
50a	1913	109	, »	1914	»	38a	1901	81	•	1902 1903	, m	42a	1905	85	*	190 6	»
51s	1914	111	»	1915	Ď	39a	190 2 190 3	83 85	30	1903) »	43a	1 9 06	87	»	1907	•
	1915	113		1916	»	40° 41°	1904	87))	1905	1	44a	1907	89	»	1908	»
52ª	1916	115	D	1917	, ,	42a	1905	89	, ,	1906		45a	1908	91	10	1909	,
53a			,	1817	, "	43a	1906	91	D	1907	D	46a	1909	93	b	1910	116
54a	1917	110	_		1.50	448	1907	93	»	1908	»	478	1910	95	, »	1911	33
55ª	1918	119	»	1919	152	45ª	1908	95	D	1909	α	48a	1911	97	n	1912	n
56ª	1919	121	»	19 2 0	D	46a	1909	97	n	1910	1	49a	1912	99		191 3	, ,
57a	1920	123	n	1921	1)	478	1910	99	n	1911		50a	1913	101	,	1914	
58ª	19 2 1	125	r	19 22	»	48ª	1911	101	•	1912		512	1914	103		1915	
59a	1922	127	>>	1923	»	49a	1912	103	"	191 3 1914	1	11	1915	105		1916	
60 a	1923	129	»	1924	»	50a	1913 1914	105 107	»	1915		52a			»	1917	1
61 a	19 2 4	131	''	1925	n	51a 52a	1915	109	. ,	1916		5 3 ª	1916	107	×		- }
62a	1925	133	»	192 6	'n	52ª	1916	111	,	1917	i	54ª	1917	109	»	1918	
63a	19 2 6	135	n	1927	»	54a	1917	113	,	1918	3 n	55ª	1918	111	»	1919	l
64a	1927	137	,	1928		55ª	1918	115	w	1919	α (56ª	1919			19 2 0	
65ª	1928	139	n	1929	n	568	1919			-	-	574	1920	115	ď	1921	l »
66a	1929	141	»	1930	»	57a	1920	119	»	1921	1	58ª	1921	-	_		-
67=	1930	143	»	1931		58a	1921	121	3	1922		59ª	1922	119	æ	1923	3 15
68a	1931	145	, »	1932	1	59a	1922	123 125	υ	19 2 3	1	60a	1923	121	»	1924	± »
69a	1932	147	»	1933		608	192 3 19 24	1		1924	1	612	1924	123	×	19 2 8	5 ,
υσ-			, "			61a 62a	1924	129))	192	i	62a	1925	125		1926	6 »
•						63a	1926		»	192	i	63ª	1926	127	20	192	7 .
						648	1927	133	*	192		64ª	1927	1		192	1
						65a	1928	135		192	9 '	65a	1928	1		1929	1
						66a	1929	137	•	193	l	66a	1929			1930	
						678	1930			193	1	678	1930	1		193	
						68ª	1931			193		68a	1931		1	193	- 1
]				ĺ	69a	1932	143	2	193	3 ,	69ª	1932	139	•	193	3 »

Bollettino delle obbligazioni 3 % per la ferrovia Lucca-Pistoia della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249.

78, 76 e 74 Estrazioni effettuate in Roma il 22 settembre 1933.

In conformità dell'avviso inserto nella Gazzetta Ufficiale del 29 agosto 1933, n. 200, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º marzo 1934 le obbligazioni della ferrovia Lucca-Pistoia delle emissioni 1856, 1858 e 1860 indicate nei seguenti prospetti, nella quantità complessiva di 630 stabilita dalle relative tabelle di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto febbraio 1934 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 420 ciascuna, verrà effettuato dal 1º marzo 1934 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie. Dalle Sezioni di R. Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio, contro presentazione delle obbligazioni estratte munito delle seguenti cedole semestrali non più pagabili in conto interessi, e cioè:

```
Obbligazioni dell'Emissione 1856, dal n. 157, scadenza 1º settembre 1933, al n. 156, scadenza 1º marzo 1934;
Obbligazioni dell'Emissione 1858, dal n. 153, scadenza 1º settembre 1933, al n. 152, scadenza 1º marzo 1934;
Obbligazioni dell'Emissione 1860, dal n. 149, scadenza 1º settembre 1933, al n. 162, scadenza 1º marzo 1941;
```

All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano e cioè, le obbligazioni delle emissioni 1856 e 1858 a Londra a cura della Banca F.lli Rothschild in Parigi.

N.B. — Alle obbligazioni della ferrovia Lucca-Pistoia - emissione 1856 e 1858 è applicabile la prescrizione decennale dalla data della rimborsabilità stabilita dall'art. 917 del Codice di Commercio ed alla emissione 1860 è applicabile la prescrizione quinquennale, dalla data della rimborsabilità, stabilità dall'art. 18 Statuti Sociali (R. Decreto 4 gennaio 1863, n. 1113).

Roma, 22 settembre 1933 - Anno XI

p. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE CIMINI.

> p. Il Direttore Generale: SOTTILE.

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale

corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del ca pitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenutó sul capitale da rimborsare.

	78ª Estrazione =	Settembre 1933		16326	17552	18680	19790
	e 238 obbligazion		Lucea-Pistoia	16341 16366	17630 17691	18722 18761	1 9946 19996
Emissione 1856	- del capitale no	minale di L. 420).	16390 16401	17704 17710	18771 18823	$\frac{20017}{20037}$
70	4050	8034	11308	16529	17747	19001	20061
123	4110	$\begin{array}{c} 8292 \\ 8444 \end{array}$	$\begin{array}{c} 11325 \\ 11364 \end{array}$	16580	17770 17781	19003 19166	20130 20220
126 165	4230 4318	8623	11443	$rac{16622}{16767}$	17867	19227	20220 20302 20317 20342
233	4400	8680	11500	16772	17970	19232	20317
285 341	4549 4552	$\begin{array}{c} 8710 \\ 8802 \end{array}$	11549 11564	$16775 \\ 16872$	18035 18097	19267 19407	20342 20414
417	4570	8804	11578	16964	18155	19409	20591
428	4577	8830	11587	17133	18290	19456	20610 20730
451 689	4630 4647	8892 8944	11607 11616	17185 17261	18363 18387	19480 19506	20734
693	4869	8952	11654	17294	18521	19572	20806
738	4911	8966	11658 11704	17364	18558 18559	$\begin{array}{c} 19579 \\ 19628 \end{array}$	$\frac{20868}{21153}$
755 831	4931 5089	$9030 \\ 9135$	11704	17482 17488	18561	19692	21330
1084	5126	9229	11817	17508	18583	19740	
1176 1250	5177 5 24 6	930 3 9 37 9	11900 11971				
1340	5316	9432	12172		74 ^a Estrazione :	Settembre 1933.	
1375	5321	9516	12196	Numeri del	le 276 obbligazion	i della Ferrovia	Lucca-Pistoia -
1426 1472	5438 5478	9536 96 3 7	12288 12291	I missione 1860	- del capitale no	minale di L. 420.	
1500	5528	9677	12318	81	3513	6638	10194
1518	5580	9685	12345	113	3520	6694 6706	$\frac{10248}{10254}$
1591 1593	5603 5718	9775 9844	12464 12510	$\begin{array}{c} 118 \\ 232 \end{array}$	3537 3638	6757	10316
1660	5733	9880	12560	247	3836	6995	10451
1778 1837	5767 5899	9935 9966	12601 12691	304 317	4046 4066	7027 7201	10581 10 633
1957	5954	9996	12779	407	4068	7219	10658
1977	5979	10015	12831	420	4095	7243	10661
$2067 \\ 2094$	6123 6127	10042 10105	12854 12861	449 462	4302 4374	7283 7284	$\frac{10669}{10870}$
2124	6220	10138	12872	494	4434	7297	10895
2153	6301	10169	12908	553	4471	7328	$10957 \\ 10968$
2284 2331	6336 6487	10241 10317	12925 12969	582 804	4522 4539	7432 7455	10971
2350	6537	10331	13020	832	4611	7466	11047
2405	6576	10337	13195	847	4659	7467 7481	11096 11163
2410 2439	6594 6756	$10369 \\ 10422$	13202 13298	949 994	4705 4724	7498	11164
2460	6844	10444	13372	1000	4753	7515	11169
$2477 \\ 2540$	6905 6906	10561 10650	13400 13416	1019 1026	4801 4806	7543 7573	$\frac{11200}{11269}$
2637	6956	10656	13455	1030	4846	7665	11270
2658 2686	6969	10704	13472 13555	1073	4856 4908	7706 77 95	11564 11679
2719 ·	7005 7114	10760 10791	13705	1112 1274	5073	7798	11864
2791	7186	10975	13746	1340	5101	7807	11983 11993
2885 2943	7189 7203	10999 11012	13781 13790	1369 1438	5108 5252	7857 7939	11993
3205	7224	11026	13815	1471	5257	7984	12180
3332	7532	11039	13825	1508	5335	8021 8172	$\begin{array}{c} 12317 \\ 12377 \end{array}$
3522 3706	7743 7752	11056 11085	13892 13910	1530 1603	5389 5534	8258	12385
3752	7888	11170	13919	1659	5548	8605	12412
3826 3925	7984 7997	11190 11220	14059 14072	1808 1900	5650 5656	8661 8846	12456 12476
3946	8012	11250	14279	1908	5667	9008	12649
4030	8018			1917	5668	9052 9067	12708 12715
	l	I	1	1921 1949	5669 5842	9075	12841
	wa. •			1953	5983	9113	12933
	76ª Estrazione =	Settembre 1933.		1967 2072	6084	9133 9141	12941 1 3 081
Numeri del	le 123 obbligazior	ni della Ferrovia	Lucca-Pistoia -	2200	6143	9172	13222
Emissione 1858	- del capitale no	ominale di L. 42	0.	2206	6159	9227 9281	13283 13288
14422	14907	15381	15838	2234 2354	6175 6242	9464	13321
14466	14911	15449	15849	2355	6293	9531	13367
14490 14531	14912 14922	15499 15594	15850 1595 3	2456 2567	6296 6308	9695 9886	13427 13503
14531	15000	15684	16012	2609	6341	9935	13584
14594	15046	15686	16021	2664	6481	10066 1011 3	13671 13705
14657 14715	15107 15108	15748 15774	16073 16193	2793 2940	6534 6570	10113	13805
14864	15151	15798	16266	3001	6581	10144	13869
14897	15204	15817	16286	3082	6594	10148	13904
	1			1	*		•

14019	14613	15338	15702
14040	14618	15440	15748
14054	14683	15478	15777
14082	14708	15481	15826
14153	14769	15486	15893
14158	14906	15525	15947
14250	14933	15542	15956
14365	14945	15593	15991
14459	15069	15596	16010
14460	15167	15615	16139
14469	15207	15639	16447
14488	15248	15676	16457
14596	15333	15688	16534
1			

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovie Lucca-Pistoia - Emissione 1856 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

Le cedole che devono stare unite alle Obbligazioni da rimborsare sono indicate in fine in apposito prospetto.

Numero delle	Anno	Numero	Anno
obbligazioni	della estrazione	delle	della
	—	obbligazioni —	estrazione
131	1922	5993	1005
182	1930	5995	1925
286	1919		1923
327	1932	5999	1924
549	1302 »	6104 6348	1926
766	1929	6350	1925
767	1927	6385	1931
769	1931		1932
833))	6831	»
939	1932	7893	1891
970	1 <i>002</i>	8027	1932
1059	1931	8314	»
1208	1932	8330	>>
1208	1932	8586	»
1474	1924	8793	1919
1753	1930	9552	1932
2051		9842))
· 2165	»	9894	» .
2207 -	»	10010	1927
2351	»	10282	1932
2523	1924	10298	»
2523 2596	1929	10500	n
2596 2733	1932	10747	»
2733 2749	1919	10805	1930
2749 3160	1922	10817	1932
3241	1923	11266	1922
3362	1929	11580	1932
3521	1923	11749))
3554	1931	11992	»
	1932	11998	»
3557	»	12217	'n
3940	"	12246	1932
4089	1929	12420	1926
4760	1931	12446	1932
4874	1928	12757	»
4877	»	13317	»
5001	1932	13362	»
5435 5702	»	13498	1921
5783	»	13642	1932
5795	»	13804	»
იიიგ	»	13872	»
5880	» ´	13934	»
5925	1931	14179	»

N. B. — Le Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1856 - estratte negli anni 1923 e precedenti sono prescritte.

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1858 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

Le cedole che devono stare unite alle Obbligazioni da rimborsare sono indicate in fine in apposito prospetto.

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
_	_	_	
14563	1932	19032	1922
15084	»	19165	1924
15098	»	19171	1931
15474	1931	19461	1926
15873	»	19502	1932
16273	1932	20396	1931
16914	1924	20753	1932
17254	1932	20829	•
17590	1928	20846	, T
17663	1927	20999	» ,
17794	1931	21079	»
18151	1930	21302	n

N.B. — Le Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1858 - estratte negli anni 1923 e precedenti sono prescritte.

Elenco delle Obbligazioni della Ferrovia Lucca-Pistoia - Emissione 1860 - sorteggiate in precedenti estrazioni, non presentate al rimborso.

Le cedole che devono stare unite alle Obbligazioni da rimborsare sono indicate in fine in apposito prospetto.

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione
40	1929	2642	1932
61	1932	2660	»
63) »	2669	1931
75	» .	2714	1930
199	» *	2794	1931
266	, i	2802	1932
267	۲ _«	3050	1887
352	"¹	3122	1932
374	1926	3132	»
416	1931	3201))
595	1927	3231))
622	1932	3298))
652) ₁	3400))
712	1931	3562))
714	1932	3709	1930
716))	3780	1914
914	»	3986	1896
992	1931	3992	1914
1049	1932	4032	1932
1132))	4044	ď
1229	1932	4278	1932
1270	»	4282	n
1283	1887	4312	"
1293	1932	4366	1931
1361	1919	4368	1932
1381	1932	4414	n
1384	» .	4478))
1389	1916	4851	»
1437	1932	5054	»
1467	» T	5112	"
1494	»	5237	n
1507))	$\boldsymbol{5267}$	»
1694	1932	5293))
1801	1924	53 08	»
1946	1932	5309	» ·
2102))	5341	n
$\boldsymbol{2377}$	»	5384	»
2453	»	5397	n
$\boldsymbol{2597}$	1931	5501	» '
2622	193 0	$\boldsymbol{5845}$	>

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —
5917	1932	8899	1932	12357	1932	15151	1932
5929	1931	8911	»	12631	»	15330	»
6009	1932	8987	n D	12633	»	15410	n
6050		9003	»	12702	1928	15526	»
6096	" "	9247	1930	12812	1919	15566	»
6325	" "	9446	1932	13266	1932	15594	193 0
6331	"	9450))	13273	»	15745	1932
6386	"	9836	1920	13530	1921	15875	1930
6519	" "	9837	1918	13550	1932	16170	»
6550	»	9853))	13682	»	16182	1926
6753	<i>"</i>	9868	1932	13686	,	16183	1904
7020	» »	9883	1932	13738	»	16185	1917
7020 7234	<i>"</i>	10326))	13772	• 1926	16188	1925
	<i>"</i>	10367	19 3 1	13777	1930	16189	1926
7338	» 	10413	1918	13931	1931	16191	1923
7828	»	10413	1894	13987	1919	16192	1929
7875	"	10864	1931	14057	1932	16196	1914
7895	»	10891	1932	14177	1927	16197	x
7914	»	10941	1902	14228	1931	16198	1926
8081	»		"	14519	1932	16200	1895
8412	»	10954	~	14744	1002	16204	1906
8418))	11351	»	15100	1931	16253	1932
8436	n	11365	"	15100	1001	10200	
8484	»	11375	» n		STATE OF THE ARTIC	Pomovia Inega-Pig	stoia — Emis-
8583	»	11853))	N.B. — Le C	oppingazioni della	Ferrovia Lucca-Pis	mnogamittu
$\begin{array}{c} 8649 \\ 8898 \end{array}$))))	12150 12216	1916	sione 1860 — est	tratte negli anni	1928 e precedenti se	ono prescritte.

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori al settembre 1933.

	FERR	O VIA LU	JCCA-PIST	O IA			FERR	OVIA LU	CCA-PIST	OIA			FERR	OVIA LI	UCCA-PIST	AI O	~
Estr	azione		Cedo	le		Est	razione		Cedo	ole		Esta	azione	Cedole			
Numero		\ 	dal		al	Numero	Numero dal sl					Numero	Anno	dal		al	
d'ordine	Anno	Numero	Scader	178	пимего	d'ordine	Anno	Numero	Scade	nza	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scader	128	numer
		Emissi	one 1856		. '			Emissio	NE 1858		j]	Emissio	NE 1860		
3 6a	1891	73	lo sett.	1892	96	58a	1915	117	lo sett.	1916	122	288	1887	57	lº sett.	1888	102
57a	1912	115	3	1913	126	59a	1916	119	»	1917	»	35ª	1894	71	»	1895	»
58a	1913	117	»	1914))	60a	1917	121	36	1918	»	36a	1895	73	»	1896	*
59a	1914	119	.	1915	w w	61a	1918	_	_		_	37ª	1896	75)i	1897	»
60a	1915	121		16		62a	1919	125	v	1920	152	45ª	1904	91	»	1905	
618	1916	123		1917	*	6 3 a	1920	127	»	1921	, , ,	47a	1906	95	, ,	1907) »
62a	1917	125		1918	1	64a	1921	129	»	1922) »	52ª	1911	105) 1	1912	132
			3	1910	W		1922	131		1923	, ,	53ª	1912	107	,	1913	»
6 3 a	1918	-	_	1000		65ª		1 1	»		1	548	1913 191 4	109		191 4 1915)) 25
64a	1919	129	W	1920	156	66a	1923	133	n	1924	, a	55ª 56ª	1915	1113	»	1916	»
6 5 °	19 2 0	131	10	1921	»	67a	1924	135	»	1925	»	57a	1916	115	»	1917	,
66ª	1921	133	. 2	1922	×	68a	1925	137	*	1926)	584	1917	117	»	1918	n
67a	1922	1 3 5	,	1923	»	6 9 a	1 92 6	139	*	1927	»	59a	1918	119	»	1919	»
68a	192 3	137	O C	19 24) p	70a	1927	141		1928	, »	60a	1919	121	w	1920	v
69a	19 24	1 3 9	»	1925	»	71a	1928	143		1929	,	61•	1920	123	»	1921	»
70a	1925	141	»	19 2 ი	,	72	1929	145	b	1930	a	62ª	1921	125	, s	1922	
718	1926	143	,	1927) ·	734	1930	147	»	1931	»	63a	1922	127	»	1923	n
724	1927	145	•	1928	,	74a	1931	149	»	1932	»	64ª	1923	129	•	1924	
734	1928	147	•	1929))	75a	1932	151	,	1933	n	65ª	1924	131	•	1925	•
· 1	-					''	1002			1000		66a	1925	-	_		
748	1929	149	, ,	1930	,							67ª	1926	135	»	1927	162
75°	19 3 0	151	, »	1931	»							68a	1927	137	"	1928 1929	
76*	1931	153	» ·	1932	»							69a	1928 1929	139 141	»	1929	
77ª	1932	155	»	1933	»							70a 71a	1929 19 3 0	143	»	1931	,
-						[]						728	1931	145	'n	1932	,
						11 .						73a	1932	147	,	1933	,

Bollettino delle obbligazioni 5% per la Ferrovia Centrale Toscana ed Asciano-Grosseto della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passato a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249.

69ª Estrazione effettuata in Roma nei giorni 23, 25 e 26 settembre 1933.

.In conformità dell'avviso inserto nella Gazzetta Ufficiale del 29 agosto 1933, n. 200, e con le prescritte formalità. sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1934 le obbligazioni della Ferrovia Centrale Toscana ed Asciano-Grosseto delle Serie A, B e U indicate nei seguenti prospetti, nella quantità complessiva di n. 4318 stabilita dalla relativa tabella di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto dicembre 1933 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 ciascuna verrà effettuato dal 2 gennaio 1934 come segue:

Nel Regno e nelle Colonie. Dalle Sezioni di R. Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio, contro presentazione delle obbligazioni estratte munite delle seguenti ce dole semestrali non più pagabili in conto interessi.

All'estero. Sotto l'osservanza delle formalità stabilite pel pagamento dei titoli di Debito Pubblico Italiano: a Parigi, Londra e Ginevra a cura della Banca F.lli de Rothschild in Parigi.

Însieme al capitale nominale di dette obbligazioni verrà pagato un premio in ragione di L. 200 per ciascuna, dedotto l'importo dell'imposta di ricchezza mobile.

N.B. - Alle obbligazioni della Ferrovia Centrale Toscana ed Asciano Grosseto, Serie A, B e C, è applicabile la prescrizione qinquennale, dalla data della rimborsabilità stabilità dall'art. 18 Statuti Sociali (R. decreto 4 gennaio 1863, n. 1113).

Roma, 26 settembre 1933 - Anno XI

D. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE CIMINI.

> p. Il Direttore Generale SOTTILE.

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale

corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata; salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborso.

	obbligazioni del			6137 6144	7424 7425	88 35 8870	· 10 266 10 284
Toscar	na ed Asciano=Gr	osseto = Serie A.		6145	7425	8876	10322
			i	6149	7457	8880	10325
8	1219	2930	4595	6161	7465	8931	10326
15	1269	2986	4672	6165	7479	8949	10331
57	1320	2991	4673	6185	7500	8978	10372
10	1361	3025	4681	6213	7575	8997	- 10431
15	1367	3031	4687	6215	7638	9004	10436
;	1374	3047	4727				10473
71	1401	3053	4785	6231	7642	9013	10413
73	1406	3065	4832	6238	7667	9066	10503
217	1414	3095	4840.	6257	7682	9073	10503
227	1437	3096	4890	6259	7703	9082	10514
236	14.12	3108	4900	6260	7704	9100	10519
239	1477	3114	4963	6284	7737	9120	10522
	1497	3168	4988	6320	7744	9168	10539
43		3241	4992	6337	7747	9190	10543
254	1544		4996	6341	7771	9194	10565
29	1596	3247		6342	7779	9197	10567
30	1606	3292	5008	6350	7788	9211	10578
35	1611	3296	5056	6363	7796	9226	10608
44	1613	3303	5068	6370	7804	9235	10632
52	1640	3309	5075	6407	7811	9240	10638
369	1650	3315	5102		7811 7820	9279	10660
385	1658	3344	5119	6409	7020		10661
109	1675	3377	5125	6464	7869	9307	10719
13	1686	3385	5127	6483	7896	9383	10/13
48	1752	3391	5141	6491	7926	9398	10774
76	1791	3434	5162	6492	7940	9406	10813
82	1813	3439	5164	6517	7949	9409	10836
97	1831	3467	5176	6532	7974	9433	10869
17	1834	3506	5191	6539	8005	9434	10874
33	1843	3539	5196	6558	8013	9484	10870
	1857	3547	5205	6581	8040	9542	10884
67			5208	6588	8056	9579	1090
71	1900	3554	5208	6611	8058	9586	1095
81	1913	3572	5227	6632	8067	9608	1097
97	1920	3575	5292	6682	8076	9611	1101
00	1925	3578	5306	6704	8091	9651	1110
49	1926	3646	5316	6760	8119	9687	1112
71	1985	3693	5332	6765	8133	9707	1114
32	1987	3727	5353	6770	8152	9728	1114
95	1995	3756	5390	6781		9778	11168
27	2001	3777	5431	0/81	8168		11169
32	2045	3800	5465	6785	8183	9834	11177
0	2054	3827	5476	6843	8234	9836	11184
00	2055	3832	5483	6893	8248	9843	1118
01	2082	3853	5505	6908	8251	9848	11100
105	2114	3892	5510	6925	8263	9875	1119
07	2136	3923	5513	6942	8266	9894	1124
26	2155	3937	5515	6945	8269	9895	1124
827	2219	3941	5540	6967	8319	9918	1124
331	2231	3947	5598	7010	8320	9967	1124
	2237	3950	5602	7026	8364	9968	1127
337	2437		5610	7029	8383	9989	1129
856	2241	3992		7033	8406	10003	1132
882	2269	4007	5649	7038	8449	10010	1134 1137
83	2289	4083	5657	7091	8484	10011	1137
390	2293	4089	5661	7092	8504	10015	1140 1142
15	2315	4099	5672	7100	8523	10019	1149
923	2325	4122	5711	7115	8536	10039	1143
925	2327	4141	5714	7123	8547	10044	1140
953	2330	4153	5726	7127	8551	10049	1146
972	2351	4156	5770	7133	8569	10057	115
978	2361	4162	5772	7133	8575	10060	115
982	2427	4164	5803	7150	8575 8587	10118	115
986	2484	4180	5820		8887	10123	115
988	2502	4184	5835	7158	8610		115
022	2551	4185	5846	7166	8628	10128	116
)41	2557	4204	5850	7244	8632	10141	110
058	2568	4205	5864	7250	8639	10142	1166 1166 11 6 8
077	2579	4236	5867	7256	8651	10161	110
097	2602	4288	5872	7269	8662	10164	1108
98	2622	4292	5877	7272	8670	10180	1169
00	2631	4309	5916	7316	8716	10199	1169
99			5941	7340	8735	10213	117
03	2642	4331	5956	7399	8773	10219	1172
11	2674	4333	5957	7408	8831	10257	1173
14	2686	4376			500.		
25	2739	4434	6007	Numani dalla t	706 obblidania-	della Strada Ferrata	Centra
52	2767	4454	6035	numeri deile L	hao onglikazioni	uena straua Ferrata	Centra
63	2788	4489	6067	Tose	cana ed Asciano	-Grosseto - Serie B.	
175	2800	4523	6077			100	Δ.
181	2839	4525	6079	27	123	199	24
87	2842	4559	6109	34	142	206	24 28
		4504 1	4117	79	181	225	2:
13 14	2869 2895	4564 4567	6117 6119	102	189	234	27

	Supplemento of						
			1				
319	1849	3324	4896	6252	7802	9303	10732
332	1881	3363	4938	6253	7804	9304	10750
339	1892	3406	4943	6288	7815	9309	10755 10791
347	1895	3410	4948	6318	7817	9315	10791
381	1928	3440	4955	6351	7823	9326	10807
391	1936	3477	5005	6411	7821	9337	10838
429	1939	3502	5024	6458	737)	9338	10845
462	1945	3532	5093	6459	7881	9357	10849
474	1970	3534	5118	6475	7890	9359	10870
507	1978	3567	5135	6479	7948	9385	10894
507	1988	3587	5155	6482	7954	9387	10909 10920 10943
531		9611	5161	6484	7965	9420	10920
575	2003	3611	5163	6522	7966	9428	10943
579	2023	3613	5103	6538	7983	9437	10954 10963
582	2069	3617	5164	6542	7989	9451	10963
624	2086	3624	5170	6551	7999	9457	10964 10985 11013 11035
627	2095	3659	5179	6583	8029	9466	10985
636	2102	3662	5181		8040	9470	11013
639	2146	3666	5189	6606	8077	9516	11035
643	2156	3686	5196	6642	8102	9579	11048
684	2169	3713	5201	6643	0102	9602	11052
692	2199	3715	5218	6661	8122	9622	11052 11096
695	2232	3725	5222	6688	8131	9696	11158
752	2238	3737	5224	6727	8142	9709	11158 11174
753	2243	3744	5260	6767	8148	9731	11191
767	2246	3745	5270	6807	8150	9747	11191 11193
771	2258	3757	5289	6827	8153	9747	11206
787	2281	3799	5311	6838	8189	9786	11214
793	2288	3812	5316	6844	8202		$11214 \\ 11220$
794	2290	3853	5335	6849	8215	9838	11268
815	2328	3856	5344	6860	8220	9896	11307
817	2329	3901	5352	6876	8224	9907	11357
827	2359	3905	5377	6881	8227	9921	11000
863	2363	3920	5382	6986	8232	9972	$\frac{11353}{11372}$
882	2374	3944	5393	7001	8239	9981	11372
911	2384	3974	5408	7036	8247	9991	11378
935	2387	3977	5439	7061	8295	10014	11410
948	2449	4016	5457	7064	8322	10017	11417
965	2453	4054	5461	7080	8337	10024	11431
988	2483	4055	5490	7092	8340	10048	11474
1006	2493	4092	5533	7105	8371	10068	11483
1061	2513	4101	5544	7107	8373	10118	11515
1072	2528	4118	5593	7126	8387	10135	11519 11554 11595
1076	2532	4139	5604	7129	8411	10141	11554
1090	2546	4145	5608	7135	8425	10142	11595
1125	2560	4165	5628	7136	8444	10149	11607
1174	2574	4183	5696	7137	8449	10151	11617
1208	2590	4193	5712	7154	8455	10172	11619
1214	2594	4226	5737	7157	8486	10186	11623
1222	2706	4253	5755	7168	8499	10193	11653
1261	2707	4258	5758	7187	8513	10211	11722
1264	2716	4275	5779	7192	8517	10243	11730
1268	2725	4278	5783	7203	8550	10277	11750
1300	2750	4283	5796	7220	8559	10282	11769
1306	2764	4304	5799	7221	8594	10317	11794
1343	2772	4307	5801	7232	8610	10330	11820
1356	2781	4354	5809	7276	8737	10332	11843
1362	2798	4408	5824	7278	8783	10337	11853
1377	2843	4411	5850	7300	8784	10345	11869
1385	2846	4504	5851	7326	8808	10350	11887
1390	2849	4505	5856	7327	8827	10351	11892
1403	2851	4513	5872	7336	8835	10354	11937
1405	2854	4571	5911	7369	8855	10358	11951
1439	2892	4582	5914	7393	8862	10364	11990
1457	2915	4597	6011	7397	8873	10379	12019
1458	2953	4634	6012	7442	8915	10382	12048
1467	2956	4635	6015	7486	8940	10389	12118
1474	2960	4657	6025	7513	8956	10399	12126
1476	2978	4659	6030	7535	8978	10403	12140
1547	2984	4663	6035	7545	8981	10430	12162
1564	3017	4693	6037	7563	9035	10441	12171
1600	3037	4698	6044	7571	9055	10460	12178
1617	3084	4731	6052	7586	9063	10522	12198
1635	3089	4735	6056	7615	9070	10538	12231
1642	3106	4754	6057	7624	9094	10542	12243
1645	3165	4794	6071	7631	9104	10549	12259
1682	3176	4800	6075	7654	9130	10559	12274
1683	3192	4818	6080	7667	9132	10629	12286
1699	3232	4819	6142	7684	9134	10648	12308
1763	3238	4825	6156	7695	9156	10651	12310
1787	3291	4859	6167	7706	9201	10662	12313
1788	3299	4866	6212	7728	9259	10675	12330
1843	3304	4875	6216	7736	9263	10698	12359
1848	3312	4886	6227	7778	9271	10717	12364
	1	1	Į	į		į.	

						2000 111110 111	2
	•			j			
12371	13972	15427	16822	18396	19934	21340	22919
12399	13978	15434	16831	18446	19937	21342	22932
12440	13992	15448	16838	18451	19939	21348	22939
12454	14001	15457	16846	18458	19943	21359	22947
12455	14066	15489	16955	18478	19944	21360	22841
12499	14079	15490	16957	18519	19960	21300	22951 22963
12507	14093	15496	16981	18524	19900	21386	22963
12512	14095	15517	16988	18531	19961	21409	22964
12527	14102	15524	17050	18536	19962	21489	23004
12603	14112	15530	17078	18546	19993	21502	23019
12613	14117	15533	17107		20000	21531	23027
12621	14127	15539	17112	18590	20017	21577	23053
12637	14153	15549	17118	18610	20019	21626	23096
12664	14156	15550	17126	18620	20028	21627	23119
12666	14161	15565	17149	18637	20037	21632	23169
12675	14162	15612	17149	18638	20038	21667	23211
12677	14163	15625	17166	18652	20051	21675	23232
12678	14210	15640	17174	18688	20062	21713	23272
12681	14221	15691	17174	18690	20065	21779	23293
12682	14254	15693		18715	20083	21802	23326
12706	14290		17194	18738	20091	21803	23347 23360
12707	14294	15759	17219	18749	20099	21808	23360
12723	14306	15785	17245	18753	20100	21831	23366
12745	14324	15808	17254	18762	20145	21840	23392
12775	14338	15812	17265	18777	20148	21846	23395
$\begin{array}{c} 12776 \\ 12776 \end{array}$	14381	15821	17273	18778	20193	21872	23425
12782		15827	17319	18789	20214	21884	23465
$12782 \\ 12790$	14451 14458	15836	17327	18790	20227	21888	23477 23488
12808	14459	15863	17343	18859	20235	21912	23488
12904	14459	15865	17361	18868	20236	21920	23496
12959		15881	17429	18900	20289	21924	23524
12978	14498	15898	17446	18921	20295	21963	23545
12978	14528	15906	17451	18923	20306	21966	23548
12988	14533	15917	17464	18936	20318	22003	23590
$\begin{array}{c} 12988 \\ 12999 \end{array}$	14539	15932	17488	18942	20356	22010	23602
13003	14547	15944	17496	18961	20383	22025	23604
13003	14552	15949	17506	18966	20405	22042	23604 23644 23672 23686
19008	14577	15964	17541	18980	20411	22062	23672
13021	14628	15993	17544	19017	20429	22081	23686
13105	14641	16019	17582	19050	20450	22082	23693
$13127 \\ 13149$	14650	16030	17661	19060	20490	22089	23693 23744
10148	14659	16041	17671	19072	20523	22096	23761 23829
13155	14681	16065	17672	19075	20553	22129	23829
13156	14687	16078	17673	19077	20556	22180	23903
13163	14734	16093	17699	19084	20578	22224	23905
13173	14739	16108	17708	19102	20593	22228	23918
13181	14746	16154	17734	19111	20599	22235	23918 23929 23944
13189	14796	16164	17743	19113	20629	22241	23944
13291	14815	16172	17767	19128	20636	22250	23954
13328	14818	16187	17828	19144	20691	22252	23956
13333	14842	16191	17837	19184	20696	22263	23959
13341	14873	16277	17864	19215	20706	22314	23963
13369	14899	16279	17866	19253	20767	22323	23988
13379	14938	16284	17880	19264	20798	22327	23998
13395	14957	16289	17909	19269	20822	22374	24044
13426	14971	16356	17926	19285	20861	22378	24053
13427	14985	16369	17927	19318	20884	22392	24062
$13440 \\ 13444$	15053	16383	17933	19335	20887	22394	24119
	15066	16392	17955	19349	20895	22425	24153
13455 13464	15069	16424	17963	19377	20898	22431	24186
13496	15077	16425	17966	19385	20899	22453	24232
13529	15086 15099	16461	17970	19397	20936	22457	24233
13532		16491	17991	19419	20971	22488	24250
13567	15117	16529	17999	19428	20986	22493	24278
13604	15145 15183	16537	18040	19506	21015	22517	24290
13629	15205	16563	18059	19521	21025	22537	24300
13648	15208	16573	18076	19531	21036	22548	24310
13671		16587	18080	19590	21044	22557	24313
13706	15251 15303	16616	18085	19600	21058	22601	24335
13713		16628	18128	19606	21060	22619	24342
13782	15309 15313	16635	18135	19650	21064	22621	24362
13793		16639	18140	19667	21068	22632	24384
13825	15334	16651	18178	19679	21074	22656	24395
13841	15336	16657	18191	19700	21076	22657	24417
13844	15358	16676	18202	19708	21084	22662	24432
13851	15360	16694	18210	19709	21085	22697	24456
13854	15373	16695	18269	19753	21087	22762	24511 .
13859	15386	16702	18286	19773	21119	22769	24536
13904	15396	16726	18291	19788	21189	22811	24541
13907	15397	16751	18298	19838	21198	22825	24549
13917	15407	16753	18299	19842	21202	22829	24559
13920	15408	16756	18366	19878	21249	22853	24562
13965	15413	16774	18370	19892	21272	22860	24589
10000	15418	16782	18385	19931	21309	22883	24629
ı	ı	ı	i i	į			
						•	

						0000	00000
24638	26238	27863	29673	31695	32311	32835	333 80 333 84
24643	26258	27899	29713	31697	32356	32867 32881	33509
24661	26264	27908	29720	31712	$\begin{array}{c c} 32369 \\ 32372 \end{array}$	32898	33517
24669	26267	27948	29731	31721	32407	32905	33541
24704	26298	27951	29734	31724	32433	32908	33559
24714	26300	28002	29735	31741	32473	32937	33594
24716	26306	28003	29765	31748	32487	32976	33611
24724	26335	28042	29777	31750	32512	32999	33613
24751	2635 0	28048	29805	31826	32527	33002	33619
24850	26361	28087	29846	$\frac{31827}{31842}$	32579	33003	33637
24851	26446	28144	29884	31884	32589	33007	33654
24863	26462	28167	29891	31891	32620	33009	33680
24896	26464	28183	29904	31903	32635	33024	33772
24953	26465	28192	29914	31931	32638	33051	33801
24969	26515	28215	29931	31950	32648	33066	33802
24977	26541	28217	29958 30003	31963	32671	33092	33821
25011	26552	28225	30004	31976	32675	33132	33832
25033	26553	28243	30025	31999	32684	33152	33842
25047	26631	$\begin{array}{c} 28258 \\ 28272 \end{array}$	30126	32009	32706	33170	33855
25083	$26639 \\ 26662$	28305	30123	32061	32715	33184	33869
25096	26678	28333	30156	32067	32728	33196	33898
25098	26684	28344	30173	32137	32743	33205	33913
25102	26707	28364	30183	32153	32752	33217	33932
25126	26731	28370	30185	32247	32753	33249	33939
25145	26771	28398	30210	32249	32771	33262	33954
25253	26779	28436	30227	32266	32778	33270	33959
$25264 \\ 25272$	26827	28445	30258	32293	32790	33282	33961
25272 25298	26846	28572	30265	32304	32793	33352	33972
25309	26874	28617	30323	32306	32833	33358	33 998
25325	26882	28643	30363		ļ	·	
$\begin{array}{c} 25325 \\ 25326 \end{array}$	26914	28646	30382				
25320 25331	26936	28656	30407	•			
25333	26961	28659	30420	Numeri delle	1902 obbligazioni	della Strada Fer	rata Centrale
25357	26972	28675	30440	To	ciono od Asciano	-Grosseto - Serie	C.
25361	26991	28726	30464	10	scana en Astiano	-Grosseto - Serie	•
25368	27009	28751	30467			1001 1	2340
25413	27023	28772	30559	6	939	1601	2360 2360
25419	27027	28776	30619	22	957	1616 1631	2380
25438	27043	28786	30649	58	976	1638	2400
25462	27052	28867	30673	75	$\begin{array}{c} 979 \\ 992 \end{array}$	1648	2405
25464	27065	28879	30709	81 ,	1006	1649	2414
25514	27095	28885	30718	84	1008	1652	2416
25523	27097	28925	30825	$\begin{array}{c} 103 \\ 122 \end{array}$	1010	1654	2474
25525	27101	28940	30887	122	1010		
95594				1.00	1064	1662	2490
25534	27108	28970	30891	168	1064	1662 1669	$2490 \\ 2493$
25543	27108 27127	28970 28982	30891 30938	185	1082	1669	
$\frac{25543}{25554}$	27108 27127 27145	28970 28982 29020	30891 30938 30995	$\begin{array}{c} 185 \\ 237 \end{array}$	1082 1095	1669 1716	2493
$\begin{array}{c} 25543 \\ 25554 \\ 25626 \end{array}$	27108 27127 27145 27150	28970 28982 29020 29041	30891 30938 30995 31052	185 237 247	1082 1095 1105	1669 1716 1728	2493 2553 2575 2599
25543 25554 25626 25632	27108 27127 27145 27150 27160	28970 28982 29020 29041 29079	30891 30938 30995 31052 31083	185 237 247 292	1082 1095 1105 1142	1669 1716 1728 - 1770	2493 2553 2575 2599 2603
25543 25554 25626 25632 25637	27108 27127 27145 27150 27160 27169	28970 28982 29020 29041 29079 29081	30891 30938 30995 31052 31083 31103	185 237 247 292 304	1082 1095 1105 1142 1149	1669 1716 1728	2493 2553 2575 2599 2603 2606
25543 25554 25626 25632 25637 25639	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106	185 237 247 292 304 331	1082 1095 1105 1142 1149 1154	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27206	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121	185 237 247 292 304 331 342	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168	$\begin{array}{c} 1669 \\ 1716 \\ 1728 \\ - 1770 \\ 1781 \\ 1788 \\ 1795 \\ 1841 \end{array}$	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25685	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27206 27208	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122	185 237 247 292 304 331 342 357	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25685 25716	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27206 27208 27238	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168	185 237 247 292 304 331 342 357 364	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25685 25716 25720	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172	185 237 247 292 304 331 342 357	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25685 25716 25720 25751	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25685 25716 25720 25751 25800	27108 27127 27145 27145 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807	27108 27127 27145 27145 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286 27299	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 448	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2748 2773
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2748 2773 2775
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886 25897	27108 27127 27145 27146 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2748 2773 2775 2777
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886 25897 25927	27108 27127 27145 27146 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31281 31288 31291 31356 31361	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 27748 2773 2775 2777 2784 2797
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886 25897 25927 25966	27108 27127 27145 27145 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27453	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886 25897 25927 25927	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31371	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1267 1319 1329 1367 1394 1399	1669 1716 1728 - 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2778 2777 2784 2777 2784 2797 2823 2837
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886 25897 25927 25966 25978 25997 26001	27108 27127 27145 27145 27150 27169 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27498	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29361	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31371	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1991 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25830 25886 25897 25927 25966 25978 25997	27108 27127 27145 27146 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29361 29424	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31371 31377	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2775 2777 2784 2797 2823 2823 2837 2869
25543 25554 25626 25632 25639 25636 25685 25716 25720 25751 25800 25880 25886 25897 25927 25927 25966 25978 25997 26001 26010	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27543	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29361 29424 29442	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31377 31435 31450	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797 2823 2837 2869 2894 2994
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25800 25886 25897 25927 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023	27108 27127 27145 27145 27150 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27536 27536 27536 27543 27543	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29342 29444 29442	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2069	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797 2823 2837 2869 2894 2904
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25756 25720 25751 25800 25807 25807 25897 25897 25927 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26050	27108 27127 27145 27145 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27570 27592	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29320 29327 29342 29342 29342 29442 294477 29485	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31456 31456 31466	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1456 1474	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2784 2777 2784 2777 2784 2797 2823 2837 2869 2894 2904 2921
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25751 25720 25751 25800 25807 25807 25886 25897 25927 25927 25927 25927 25927 25927 26001 26010 26018 26023 26050 26056	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27570 27592 27602	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29342 29342 29444 29442 29477 29485 29509	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456 31466 31466	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2784 2797 2823 2837 2837 2869 2894 2904 2921 2967
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25751 25720 25751 25800 25807 25807 25897 25927 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26056 26056 26062	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27570 27592 27602 27602	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29342 29342 29447 29442 29477 29485 29509 29535	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31361 31377 31377 31435 31450 31456 31466 31466 31467 31472	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797 2823 2837 2837 2869 2894 2904 2921 2941 2967 2979
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25807 25897 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26050 26062 26062	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27570 27592 27602 27637 27643	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29320 29327 29342 29342 29342 29442 29442 294477 29485 29509 29535 29537	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31377 31435 31456 31466 31466 31466 31467 31472	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2823 2837 2823 2837 2869 2921 2941 2967 2989 3035
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25807 25830 25886 25997 25997 26001 26010 26018 26023 26050 26056 26062 26083 26118	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27533 27536 27543 27570 27592 27602 27637 27643 27646	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29320 29327 29342 29342 29342 29442 29447 294485 29509 29535 29537 29539	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31377 31435 31456 31466 31466 31466 31466 31467 31472 31494	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2823 2837 2837 2869 2921 2941 2967 2979 2989 3035 3061
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25807 25886 25897 25927 25927 25927 26001 26018 26023 26050 26056 26062 26063 26118 26145	27108 27127 27145 27146 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27533 27536 27543 27536 27543 27543 27646 27646 27646 27646 27656	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29342 29342 29442 29442 29445 29477 29485 29509 29537 29539 29586	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456 31466 31466 31467 31472 31472 31472 31494 31534	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797 2823 2837 2869 2894 2904 2904 2921 2941 2967 2979 2989 3035 3061 3067
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25756 25720 25751 25800 25807 25807 25800 25897 25927 25927 25966 25927 26001 26010 26018 26023 26050 26062 26062 26063 26118 26145 26161	27108 27127 27145 27145 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27559 27602 27637 27646 27656 27656	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29320 29327 29342 29342 29342 29444 29442 29447 29485 29535 29537 29539 29586 29586 29598	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31456 31466 31466 31466 31467 31472 31472 31472 31472 31472 31534 31551	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1528 1529 1532	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2748 2773 2775 2777 2784 2797 2823 2837 2869 2894 2904 2921 2941 2967 2979 2989 3035 3061 3067 3079
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25751 25720 25751 25800 25807 25807 25807 25897 25927 25927 25927 25927 26001 26010 26018 26023 26050 26056 26062 26062 26063 26118 26145 26161 26161	27108 27127 27145 27145 27160 27169 27196 27206 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27570 27592 27602 27637 27643 27646 27656 27663 27687	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29342 29444 29442 294477 29485 29509 29535 29537 29536 29537 29586 29598 29598 29598	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456 31466 31467 31472 31472 31494 31524 31534 31551 31595	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794 797 833	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1267 1319 1329 1367 1399 1367 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1529 1534 1544	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261 2280	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2784 2777 2784 2777 2823 2837 2869 2894 2904 2921 2941 2967 2979 2989 3035 3061 3067 3079
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25751 25720 25751 25800 25887 25887 25897 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26050 26056 26062 26083 26118 26145 26181 26189	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27453 27490 27498 27533 27536 27570 27592 27602 27637 27646 27646 27687 27687 27696	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29342 29342 29342 29477 29485 29586 29535 29535 29536 29537 29539 29598 29598 29598 29598 29598	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456 31466 31467 31472 31472 31494 31524 31551 31595 31596	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794 797 833 846	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1529 1532 1534 1644 1546	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261 2280 2288	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2784 2797 2823 2837 2869 2894 2904 2921 2941 2967 2979 2989 3035 3061 3067 3079
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25886 25897 25897 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26010 26018 26050 26056 26062 26083 26118 26145 26161 26189 26198	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27453 27490 27498 27533 27536 27570 27592 27602 27602 27646 27646 27687 27687 27687 27696 27699	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29320 29327 29342 29342 29342 29347 29447 29477 29485 29509 29535 29537 29539 29586 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29616 29625 29649	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31356 31361 31377 31377 31435 31450 31456 31466 31466 31467 31472 31494 31524 31534 31551 31595 31596 31596	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794 797 833 846 855	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1529 1532 1534 1546 1551	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261 2280 2288 2290	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2784 2797 2823 2837 2823 2837 2869 2994 2994 2994 2991 2941 2967 2979 2989 3035 3061 3067 3079 3082
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25807 25807 25897 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26050 26056 26062 26083 26118 26145 26161 26189 26198 26198 26198	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27592 27602 27602 27637 27643 27646 27656 27687 27699 2717	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29327 29342 29342 29342 29347 29442 29477 29485 29509 29535 29537 29539 29536 29536 29537 29539 29586 29598 29616 29625 29649 29654	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456 31466 31467 31472 31472 31494 31524 31551 31595 31596	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794 797 833 846 855 874 885	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1529 1532 1534 1544 1551 1578	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261 2280 22288 2290 2299	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2823 2837 2823 2837 2869 2994 2994 2994 29967 2979 2989 3035 3061 3067 3079 3082 3098 3118
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25636 25716 25720 25751 25800 25807 25807 25830 25897 25927 25926 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26050 26056 26062 26062 26083 26118 26145 26161 26181 26189 26198 26218 26226	27108 27127 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27490 27498 27533 27536 27533 27536 27533 27696 27687 27687 27683 27686 27687 27699 27717 27717 27717	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29320 29327 29342 29342 29342 29347 29447 29477 29485 29509 29535 29537 29539 29586 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29598 29616 29625 29649	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31172 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31361 31377 31377 31435 31450 31456 31456 31456 31456 31456 31456 31456 31457 31595 31595 31596 31597 31599	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794 797 833 846 855 874 885	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1529 1532 1534 1546 1551	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261 2280 2288 2290	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2784 2797 2823 2837 2823 2837 2869 2994 2994 2994 2991 2941 2967 2979 2989 3035 3061 3067 3079 3082
25543 25554 25626 25632 25637 25639 25656 25716 25720 25751 25800 25886 25897 25897 25927 25966 25978 25997 26001 26010 26018 26023 26050 26056 26062 26083 26118 26145 26145 26181 26189 26188 26198 26198	27108 27127 27145 27145 27150 27160 27169 27196 27208 27208 27238 27247 27259 27286 27299 27371 27377 27411 27413 27453 27453 27490 27498 27533 27536 27543 27592 27602 27602 27637 27643 27646 27656 27687 27699 2717	28970 28982 29020 29041 29079 29081 29085 29090 29097 29115 29171 29191 29199 29201 29205 29207 29279 29280 29320 29327 29342 29361 29424 29442 29477 29485 29535 29535 29537 29539 29539 29539 29539 29654 29655	30891 30938 30995 31052 31083 31103 31106 31121 31122 31168 31174 31183 31186 31281 31288 31291 31356 31361 31367 31377 31435 31450 31456 31466 31467 31472 31494 31534 31551 31595 31596 31597 31599 31604	185 237 247 292 304 331 342 357 364 410 446 447 448 451 460 495 497 506 517 552 579 585 605 679 714 725 757 770 794 797 833 846 855 874 885	1082 1095 1105 1142 1149 1154 1168 1172 1185 1192 1224 1240 1264 1267 1319 1329 1367 1394 1399 1418 1440 1456 1466 1474 1478 1490 1498 1523 1528 1529 1532 1534 1544 1551 1578	1669 1716 1728 1770 1781 1788 1795 1841 1876 1879 1887 1894 1918 1937 1952 1953 1963 1964 1982 1985 2014 2055 2059 2065 2093 2111 2113 2162 2240 2250 2253 2261 2280 22288 2290 2299	2493 2553 2575 2599 2603 2606 2620 2634 2636 2650 2659 2728 2778 2777 2784 2777 2823 2837 2823 2837 2869 2994 2994 2994 29967 2979 2989 3035 3061 3067 3079 3082 3098 3118

3168	4575	6002	7442	8823	10378	11994 12045	1390 1391
3172	4592	6008	7443	8843	10388	12040	1390
3182	4610	6051	7457	8848	10392	12052	100
3190	4617	6071	7490	8860	10393	12069	1396
3190	4630	6082	7492	8866	10422	12108	139
3191	4030		7522	8867	10426	12137	1399
3195	4657	6083		8908	10505	12187	140
3255	4677	6086	7541		10521	12197	140
3283	4679	6098	7557	8918	10521	12216	140
3307	4684	6115	7578	8951	10525	12210	140
3363	4707	6124	7581	8962	10539	12218	140
0000	4746	6167	7590	8967	10588	12245	140
3394		6172	7595	9004	10648	12271	140
3398	4750	0172	7507	9018	10656	12273	140
3414	4789	6175	7597		10673	12280	140
3429	4800	6177	7621	9045	10073	12323	141
3433	4814	6180	7633	9057	10676	10054	141
3475	4880	6206	7641	9069	10690	12354	141
3494	4895	6224	7642	9090	10720	12371	141
	4907	6232	7656	9100	10731	12396	141
3538		0202	7696	9125	10737	12407	141
3544	4919	6237	7090	9139	10764	12408	141
3549	4922	6238	7767		10783	12415	141
3581	4977	6265	7772	9155	10765	12427	141
3585	4983	6267	7803	9162	10851	10400	140
3598	4984	6290	7811	9163	10852	12429	142
0 000	4995	6309	7828	9172	10865	12452	142
3609		6316	7841	9173	10893	12467	· 142
3624	5004	0010	7853	9192	10894	12469	142
3640	5028	6332	7000	9219	10904	12473	142
3642	5039	6338	7856	9418	10928	12529	143
3660	5099	6356	7883	9236	10000	12617	143
3664	5101	6379	7899	9240	10966	12017	143
9719	5106	6390	7909	9250	10974	12637	143
3718	5150	6395	7917	9280	10978	12724	143
3719		6400	7958	9317	10987	12780	143
3727	5210	0400	7971	9354	10994	12791	143
3736	5220	6446	7971	9383	10999	12800	144
3743	• 5238	6497	7985	9909	11025	12808	144
3748	5253	6537	8004	9411		12841	144
3759	5323	6565	8046	9421	11027	12844	144
3773	5324	6599	8076	9438	11069		149
3786	5338	6627	8081	9456	11081	12854	144
9100	5339	6641	8087	9468	11083	12878	144
3808		6649	8094	9514	11092	12883	144
3827	5349		0004	9522	11096	12904	144
3837	5356	6682	8096	9922		12925	144
3850	5373	6700	8099	9563	11154	12926	144
3859	5411	6703	8108	9633	11161	12920	148
3875	5423	6720	8123	9636	11163	12952	146
9010	5426	6727	8127	9659	11182	12961	145
3885		6767	8129	9680	11187	13007	145
3911	5428	6700	8148	9682	11194	13015	148
3913	5435	6792	0140		11208	13024	148
3918	5440	6842	8153	9820		13028	140
3950	5447	6854	8206	9831	11212		140
3957	5466	6858	8208	9844	11231	13062	
3966	5479	6880	8211	9846	11256	13120	140
9900	5485	6906	8241	9847	11263	13134	14
3969		6928	8266	9848	11303	13199	14
4012	5490		8267	9891	11322	13214	14
4013	5529	6961		9908	11351	13251	14'
4018	5537	6970	8279		11392	13271	14
4113	5543	6978	8299	9926		13279	14
4115	5546	6992	8337	9930	11403	13219	14
4134	5549	6996	8362	9959	11409		14
4193	5557	7004	8377	9977	11433	13327	14
4195	5576	7022	8411	9980	11447	13393	14
400		7055	8441	9984	11462	13395	14
4201	5589	7000	8480	10002	11490	13486	14
4227	5616	7083		10002	11541	13521	14
4259	5622	7088	8483		11561	13541	14
4279	5645	7089	8503	10021		13567	14
4291	5662	7092	8505	10022	11575	13577	15
4328	5663	7109	8524	10034	11592	19804	15
4330	5678	7122	8527	10037	11640	13584	10
4040	5716	7125	8532	10078	11646	13620	15
4343		7142	8562	10080	11653	13660	15
4355	5728		8570	10082	11700	13667	15
4398	5740	7192			11711	13675	15
4403	5838	7206	8581	10130		13692	15
4407	5843	7228	8588	10131	11758	13697	15
4410	5869	7239	8604	10155	11770		15 15
4414	5879	7254	8620	10160	11797	13698	15
		7257	8632	10167	11811	13709	15
4422	5882	1201 7009	8636	10168	11813	13730	15 15
4427	5887	7263	0000		11832	13739	15
4433	5889	7269	8657	10186		13787	3.5
4437	5912	7277	8709	10189	11835		15
4475	5915	7304	8750	10211	11839	13824	1.5
4487	5918	7319	8753	10257	11849	13825	15
	9919	7319	8783	10313	11864	13859	15
4528	5921		8789	10363	11877	13876	15
4529	5971	7386	8800	10367	11926	13878	15
4565	5981	7427	××uu l	10507	11040	200,0	

	Swpp. Comment						
			20000	01710	20505	25000	26960
15303	16765	18431	20088	$\begin{bmatrix} 21719 \\ 21777 \end{bmatrix}$	23505 23509	25202 25209	20900 27013
15314	16776	18502	20092	21792	23535	25222	27038
15336	16783	18503	20109 20115	21829	23539	25227	27052
15349	16787	18552 18569	20115	21857	23540	25232	27060
15353	16801	18595	20149	21944	23553	25236	27061
15359	16845	18609	20183	21957	23563	25382	27071
15362	16853 16895	18624	20196	21978	23567	25392	27072
15366	16896	18645	20214	22004	23618	25409	27131
15382 15400	16909	18674	20227	22014	23627	25430	27170
15404	16953	18803	20253	22065	23661	25444	27175
15469	16986	18835	20290	22068	23678	25459	27171
15471	17009	18839	20291	22090	23705	25462	27185
15499	17035	18873	20310	22109	23709	25483	27196
15507	17037	18889	20329	22110	23715	25514	27205
15539	17079	18902	20355	22123	23726	25548	27217
15557	17081	18967	20367	22136	23728	25558	27273 27279
15572	17099	18984	20375	22141	23786	25610	27219 27280
15581	17101	18989	20397	22155 22182	23804 23840	25625 25684	27286
15585	17110	18990	20404 20409	22217	23852	25695	27302
15590	17114	19003 19048	20414	22219	23864	25698	27373
15626	17136 17155	19058	20415	22255	23874	25700	27445
15643	17189	19111	20476	22273	23877	25709	27449
15644 15647	17242	19119	20537	22277	23939	25783	27456
15660	17242	19141	20542	22294	23945	25829	27468
15662	17251	19153	20557	22298	24012	25848	27480
15668	17263	19168	20574	22304	24025	25873.	27488
15688	17270	19169	20617	22331	24064	25891	2/500
15698	17326	19206	20634	22332	24079	25893	2/022
15709	17338	19217	20635	22343	24138	25909	27539 27562
15715	17350	19233	20743	22350	24145	25929	27563
15736	17381	19235	20768	22351	24169	25969	27615 27623
15747	17404	19246	20/76	22371	24174	25972	27633
15773	17421	19280	20845	22432 22446	24183 24189	25988 25994	27660
15774	17451	19286 19294	20847 20903	22463	24191	26016	27686
15798	17455	19294	20905	22470	24214	26034	27715
15800	17464 17466	19332	20914	22471	24222	26044	27735
15804 15809	17491	19355	20934	22497	24234	26050	21750
15816	17493	19357	20942	22551	24245	26068	27766
15817	17495	19382	20966	22589	24265	26081	27771
15820	17520	19386	20999	22622	24293	26083	2///6
15834	17539	19419	21022	22638	24295	26084	27790
15917	17586	19421	21041	22659	24378	26085	27801
15924	17619	19429	21051	22666	24391	26097	2/810 2/812
15931	17635	19455	21056	22685	24407	26114	2/812 2/842
15938	17637	19463	21071	22695	24417	26128 26172	2/850
15945	17666	19525 19530	21082 21089	22703 22739	24420 244 2 5	26194	2/876
15968	17673 17685	19544	21128	$\begin{array}{c} 22.05 \\ 22772 \end{array}$	24427	26264	27889
15976 15986	17693	19547	21168	22776	24453	26328	2/910
16004	17696	19571	21170	22796	24458	26369	2/920
16027	17705	19573	21174	22800	24474	26370	27951
16071	17708	19667	21236	22836	24499	26450	27961
16082	17769	19687	21244	22894	24507	2645 4	27966
16103	17779	19698	21260	22896	24509	26463	27999
16145	17821	19727	21261	22903	24557	26510	28001 28020
16184	17866	19752	21315 21328	22916 22927	24570 24617	26525 26535	28020 28021
16191	17890	19766 19773	21328 21364	22927 22929	24617 24661	26554	28029
16194	17926 17927	19819	21373	$\begin{array}{c} 22929 \\ 22948 \end{array}$	24678	26558	28032
16203	17927	19820	21411	22967	24691	26560	28103
16222 16224	17981	19832	21418	23013	24698	26580	28114
16224 16234	18018	19853	21441	23020	24701	26604	28117
16267	18079	19863	21451	23037	24714	26619	28127
16301	18092	19891	21469	23046	24738	26626	28166
16345	18117 •	19922	21487	23079	24756	26659	28204
16373	18125	19940	21522	23098	24775	26664	28294 28295
16399	18149	19941	21527	23136	24792	26666 26716	28295 28298
16433	18233	19949	21538 21530	23153 23178	24805 24829	26716 26736	28325
16480	18237	. 19964 19968	21539 21540	23178 23192	24829 24840	26737	28337
16513	18261	19908	21540 21557	23208	24882	26743	28396
16553	18266 18294	19976	21597 21599	23272	24893	26778	28431
16646 16680	18294	19999	21602	23274	24913	26789	28438
16685	18338	20000	21604	23278	24918	26794	28440
16689	18390	20004	21607	23321	25037	26805	28463
16693	18393	20014	21656	23341	25045	26846	28491
16695	18395	20032	21669	23370	25081	26899	28505
16706	18425	20048	21681	23374	25118	26929	28518
16733	18426	20049	21690	23459	25128	26934	28525
16738	18429	20057	21717	23501	25167	26939	28534
	1	l		I	1	l .	l

				1		•	
00550				1			
28550	30200	31958	33366	34684	35027	35495	35786
. 28557	30218	31961	33371	34707	35054	35523	35793
28594	30246	32004	33381	34719	35062	35532	35801
28628	30276	32013	999091			35542	35802
			33382	34786	35109		30802
28631	30301	32049	33384	34794	35129	35554	35810
28669	30312	32055	33427	34808	35154	35583	35832
28671							25042
	30317	32062	33428	34842	35196	35603	35843
28684	30332	32063	33429	34895	35242	35639	35864
28685	30355	32078	33434	34907	35280	35661	35867
28724	30391						35891
		32084	33499	34913	35301	35705	20991
28739	30430	32102	33502	34955	35330	35715	35898
28756	30452	32125	33547	34959	35349	35728	35920
28757	30453	32130	22540	34976	35404	35755	35950
			33549				
28787	30462	32143	33559	34978	35415	35763	35987
28813	30488	32205	33575	35020	35468	l	
28829	30508	32237			00100		
		34431	33581				
28865	30545	32250	33608	}			
28868	30585	32253	33618	1			
28869	30588	32268		1			
			33652	i			
28875	30610	32277	33656	1			
$\boldsymbol{28882}$	30678	32282	33662	ì			
28937	30691	32292	33684	}			
				†			
28951	30692	32296	336 85	Flenco delle O	hhligazioni della	Ferrovia Centrale	Toscana ed
28952	30743	32309 [33688				
28969	30773	32315	33691			sorteggiate in pre	cedenti estra-
				zioni, non p	resentate al rimi	borso.	
29011	30783	32337	33704				
29016	30811	32338	33730	1			
29035	30824	32348	33748				
29040	30826	32381		Le cedole c	he devono stare	unite alle Obbliga	zioni da rim-
		92901	33778	horsare sono in	dicate in fine in	apposito prospetto)
29043	30836	32384	33783	Forsare sono m	arcace in ime in	apposite prospette	, .
29050	30850	32388	33822	<u>†</u>			
29061	30866	32395	33849	Numero	Anno	Numero	Anno
	1		33849	delle	della	delle	della
29084	30878	32413	33 879	obbligazioni	estrazione	ohbligazioni	estrazione
29103	30884	32420	33 897	Obbligazioni	esti azione	Onongazioni	CSUIMMIUM
29117	30890	32458	33900	_	_	_	
29140							1000
	30896	32459	33913	194	1915	2588	1930
29155	30902	32495	33955	209	1931	2718	D
29173	30911	32498	33973	223	1930	2804	1919
29190	30941	32528					
			33977	247	1926	2805	1922
29204	30963	32533	33991	312	$\boldsymbol{1928}$	281 0	1919
29206	30972	32537	33999	326	1932	2811	D
29214	30979	32542	34011	523			1932
29223					,	2813	
	31005	32546	34021	583	1918	2817	1923
29224	31061	32578	34056	585	1924	2818	1932
29300	31077	32613	34059	698	1906	2967	1921
29321	31082	32623					
			34071	741	1932	2993	1925
29348	31101	32636	34080	776	1927	3073	1926
29363	31151	32666	34083	777	1929	3085	1932
29383	31183	32688	34089	778)	3118	1909
29410	31201	32690					1000
29414		92000	34103	779	1926	3229	1932
	31204	32699	34108	788	1932	3233	1905
29425	31224	32719	34122	789	n	3259	1931
29474	31328	32732	34156	790	1914	3260	7
29488	31332	32745				3200	
			34163	863	1922	3306	1919
29518	31333	32772	34174	889	1931	3710	1932
29525	31344	32775	34176	977	1928	3728	ď
29532	31395	32892	34193	998	1912	977A	1925
29556	31431	32893	04100		1000	3770	
29570			34196	1005	1932	3803	1924
4001U	31463	32903	34202	1010	1920	3812	1932
29588	31478	32915	34205	1095	1931	3813	1921
29605	31492	32969	34220	1100	1928	3821	1919
29608	31511	32973	34268			3021	
29623				1178	1926	3931	1924
	31563	32990	34314	1220	1930	3942	1925
29632	31616	33011	34315	1231	1931	4003	1920
29690	31623	33012	34325	1273	»	4120	1924
29740	31636	33014	34329	1900			
29745			34329	1380	1932	4225	1930
	31663	33042	34347	1422	1931	4228	1928
29788	31672	33064	34357	1529	1923	4279	1920
29824	31681	33068	34380	1530	1918	4548	1918
29846	31736	33080	34410	1500	1000		1010
29906				1592	1932	4765	1926
	31760	33122	34417	1632	1925	4766	1932
29932	31777	33125	34443	1700	1932	4843	»
29963	31781	33134	34458	1768	1931		1926
29981	31789			1,09		4845	
		33170	34465	1805	»	4848	1928
30063	31795	33181	34480	1899	1928	4851	1932
30085	31809	33200	34491	2122	1930	4856	»
30109	31810	33236	34530	9100			
30112				2198	1931	4861	»
	31819	33237	34550	2450	1921	4935))
30134	31864	33290	34567	2509	1917	5064	»
30152	31881	33304	34568	2510))		1926
30165	31917	33312	34608	2010		5212	
30182		00014	04000	2517	1930	5270	1931
	31935	33343	34648	$\boldsymbol{2575}$	1922	5272	1919
30184	31939	33347	34656	2587	1930	5273	1928
!	l l		1				
•	•	'	ı	24			

Numeri delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numeri delle obbligazioni	Anno delle estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
5282	1932	7988	1928	479	1932	6289	1921
$\bf 5392$	1931	7990	1931	682	n	6344	n
5529	1932	7995	1930	683	1914	6380	1929
5544	1920	8034	1918	699	1918	6413	1926
5738	1932	8180	n	759	1932	6600	1930
5773	1930	8358	1932	796	1928	6601	"
5775	1000	8394	»	797	»	6602	» »
5777 5770	1929	8499	1930	1059	1908	6604 6720	1932
5778 5982	$\frac{1928}{1932}$	8500 8671	1931 1918	$\begin{array}{c} 1162 \\ 1218 \end{array}$	1931 1915	6722	1 <i>902</i>
5983	1932	9098	1931	1219	1927	6778	1931
6033	1932	9161	1930	1565	1930	6812	1932
6063	1931	9192	1921	1654	1932	6880	1914
6071	1919	9193	1926	1737	"	7279	1914 1923
6334	1932	9195	1930	1829	n	7632	1931 1921 1932 1929
6603	1931	9196	»	1877	1931	7735	1921
6606	1929	9275	1932	1905	1930	7762	1932
6678	1932	9282	1918	1976	1932	7860	1929
6840	1929	9283	1932	1979	1925	7985	1927 1920
6872	**	9489	1931	2051	1905	8021	1920
6946	1931	9537	1932	2140	1932	8090	1921 1917
6957	1929	9659	1916	2170	1921	8103	1917
6999	1931	9663	»	2183	1932	8104	1930 1932
7049	1932	9671	»	2211	1924	8199	1934
7106	1931	9691	»	2236	1929	8251 8799	1020
7108	1932	9694	1920	2237	1931	8799 8977	1932
7146	1915	9766	1931 1932	2349	1924 1932	8977	1921
7236 7237	1932 1929	9813 9866	1932	2351 2388	1932 1921	9393	1932 1923 1932 1921 1930 1928 1932
7238	1929	987 3	1917	2404	1927	9463	1932
7239	1922	9962	1930	2503	1932	9472	»
7240	1927	10150	1932	2508))	9543	n
7243	1922	10178	n	2517))	9615	1925
7246	1922 1932	10316	1888	2543	1930	9616	1926 1932
7247	1922	10336	1927	2581	1918	9682	1932
7249	1919	10441	1925	2589	1905	9713	" 1928
7306	1921	10446	1930	2732	1932	9757	1928
7307	1932	10476	1928	2740)	9789	1931 19 3 2
7314	1931	10494	»	2778 2791	n	9835	1932
7372	1929	10537	1923	2791	1918	9950	1932 1930 1921 1920 1918
7377	1928	10593	1910	2889 2989	1932	10020	1921
7582	1932	10760	1909	2989	1919	10067	1920
7588	»	11600	1930	3009	1932	10218	1932
7639	1929	11644	1914	3428	1915	10230	1952
7876	1920	11675	1932	3433	1931	10290 10347	»
7883	*	11694	1930	3782	1919 1932	10432	,
7895 7959	" 19 32	11706 11708	1914	3884 3912	1932	10516))
7981	1929	11709	1915	4000	1930	10611	1930
7987))	11100	1010	4017	1931	10760	1932
,,,,	"		ì	4198	1929	10899	n
N.B. — L	e obbligazioni dell	a Ferrovia Centra	le Toscana ed	4293	1914	10903	n
	eto, della Serie A.			4421	1930	10911	"
denti, sono		,	•	4433	1921	10961	'n
,	•			4596	1930	10967	»
				4613	1932	11029	1919
				4855	1918	11186	1932
				4858	1931	11189	1928
	Obbligazioni della			5131	1932	11230 11236	1923
	rosseto · Serie B ·		ecedenti estra:	5132	»	11291	1926
zioni, non	presentate al rim	borso.		5162	1931	11364	1931
				5301 5219	1929	11538	1932
Le cedole	che devono stare	unite alle Obblig	azioni da rim-	5312 5313	1931	11566	1919
	indicate in fine in			5383	1930	11618	1921
				5387	1932	11957	1932
Numero	Anno	Numero	Anno	5398	n a	12044	1919
delle	della	delle	nella.	5425	1927	12189	1931
obbligazioni	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	5619	1932	12241	1927
_	-	-	İ	5711	n	12242	1931
59	1921	352	1931	5721	1930	12248	1932
111	1932	405	1918	5727	1932	12556	1926
155	1921	414	1932	5790	. **	12730	1921 1929
	1932	416	1927	5793	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12732	1929 1930
167	α	418	1932	5883	1921	12750	1930
$\frac{167}{245}$							
167 245 277	1918	420	1922	5892	1931	12970	
167 245 277 281	1918 1925	420 421	$1922 \\ 1932$	5932	α	13044	1932
167 245 277	1918	420	1922				

	Supplemento	numario ana Gr		1			
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
_	_		1007	95505	1932	· 30645	1932
13927	1931	19904	1907	25795	1932	30691	1928
13938	1927 1932	20093	1930	25797 25925	1920	30767	1920
14015	1932	20109)	26247	1920	30962	»
14016	1924	20143	$1921 \\ 1932$	26317	1902 »	30963	»
14060	1921	20152		26377	» »	31005	• 3
14071	1932	20162 20244	" 1914	26546	1928	31111 31112 31117	1925
14072	» 1001	20244	1932	26548	1922	31112	1924
14076	1921	20404 20507	1932	26549))	31117	1930
14078	1929	20567 20567	1 <i>021</i>))	26550	1930	31124	1929
14181	1931 1923	20675	1932	26551	1920	31127	1930
14182		20712	1930	26556	1932	31128	1925
14289 14347	1932	20713	»	26633	1928	31207	1926
14547	1931	20714	1929	26634	1923	31431	1914
14546	1932	20824	1930	26636	»	31565	1928
14548	1 <i>002</i>	20853	1932	27388	1931	31598	1929
14555	1926	20864	1929	27389))	31601	1932
14570	1930	20880	1932	27394	1932	31664	1931
14573	1931	20881	1923	27438	1920	31764 31768	1924
14582	»	20926	1931	27440	1932	31768	1923
14582 14669	1929	20966	1932	27443	n	31789 31834 31839	1931
14680	1932	21059	1931	27678	1928	31834	» ************************************
14926	1931	21140 21212	1932	27748	1932	31839	1932
14945	1932	21212	1928	27789	1931	32003	1929
15047	1925	21320	1924	27809	1917	32004	1930
15349	1926	21324))	27924	1932	32054	1919
15365	1932	21441 21463	1923	28210 28339))	32070	1923 1931
15390	n	21463	1931	28339	1931	32103	1931
15470	1931	21464	1930	28341 28347 28358 28401	1932	32115	1932
15509	1932	21636	1910	28347	1930	32150	
15552	»	21827 21922	1932	28358	1932	32163	n n
15705	1931	21922	1916	28401))	32172	1931
15727	1928	21980	1926	28404	n	32347	1932
15825	n	21985	1920	28450	»	$\frac{32404}{32445}$	1926
15826	1930	22120	1931	28899	»	32448 29476	1932
15854	1931	22220	1932	28937)) 1009	$\frac{32476}{32521}$	»
$16092 \\ 16178$	1926	22499	1928	28986	1923	32561	1930
16178	1925	22512	1930	29107	1932	32583	1929
16611	1932	22555	α	29146	1917	32586	1921
16749	1922	. 22575	1930	29164	1932	2260	1932
16775	1928	22616	"	29232	1913 1932	32604 32673	1925
17021	n	22674	1932	29164 29232 29253 29352		32683	1921
17057	1929	22675	»	29352 29364	» 1925	32716	1931
17074	1930	22717	x	29364 29455	1929	32717	1932
17111	1929	22801)) 1091	29455 29603	1931	32775	1919
17383	1916	22878	1931	29728	1918	32777	1922
17531	1931	22887	1930	29771	1923	32797	1932
17569	1932	22890	» "	29775	1932	32886)
17786	D	23005 23018))))	29810	»	32954	1914
17980	» 1091	23034	1931	29894	1921	32966	1932
18303	1931	23072	1930	29908	1932	33162	n
$\begin{array}{c} 18323 \\ 18428 \end{array}$	1929 1932	23374	1932	30083	1931	33222	1930
18434	1992	23375	1930	30127	1932	33227	1932
18484	1921	23403	1931	30257	1914	33285	1928
18485	1932	23404	1932	30263	1932	33356	1932
18500	1931	23407	»	30266	n	33365	»
18689	1932	23413))	30297	1930	33566	1916
18879	»	23552	1930	30357	1916	33695	1932
18880	»	23560	1926	30374	1932	33777	. 1091
18928	»	23606	1932	30426	n	33875	• 1931
19065	1931	23607	1928	30428	1919	33885	,n D
19098	n	23832	1932	30433	1930	33888 22087	, w))
19117	1923	24098	1931	30434	1932	33987	"
19170	1931	24115	1917	30536	1927		
19268)	24180	1928			II- Fannania Contre	he gressor ale
19353	n	24555	1931	N.B Le	obbligazioni de	lla Ferrovia Centre	ni 1998 e n re-
19357	»	24906	1932	Asciano-Grosse	eto della serie E	3, estratte negli ar	1020 0 pio
19418	1920	25014	1922	cedenti sono p	rescritte.		
19447	1921	25136	1931				
19452	1920	25171	1929				
19456	1932	25172	1924	•		<u> </u>	
19492	»	25226	1928				
19495	1920	25227	1930				
19511	1932	25599	1932				
19706	1931	25695	1931				
19754	1926	25696 25697	1922 1931				
19813	1931	25733	1931	1			
19884	1922	40100	1002				
				1			

Asciano-Gro	bbligazioni della sseto - Serie C resentate al rim	Ferrovia Centrale sorteggiate in pred borso.	Toscana ed cedenti estra-	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni	Anno della estrasione
.		' " OLL!		10524	1926	14284	1928
Le cedole c	he devono stare	unite alle Obbliga	zioni da rim-	10552	1928	14453	1931
porsare sono me	aicate in nue m	apposito prospetto	•	10553	1930	14541	1919 193 2
	•	27		10568 10598	" 1 9 10	1 45 80 1 469 5	1932 »
Numero de lle	Anno della	Numero delle	Anno della	10602	1931	14772	'n
obbligazioni	estrazione	obbligazioni	estrazione	10692	1928	14819	1919
-			-	10710	1920	14844	1916
50	1915	4940	1932	10727	1932	14849	1931
95	1929	4982	1931	10754))	14875	1923
96	1920	5232	1925	10787	1929	14883	1930
197	1932	5237	»	10790	1913	14903 14941	1931 1926
320	1928	5394	1920	10801 10808	19 31 1932	14947	1918
358	1932	5498	1932	10888	1929	14948	1932
391	1895	5503	3015	11023	1931	14950	1923
514 870	1931	5612 5720	1915 1932	11133	1922	15002	1932
670 706	1929 1931	57 3 2 5857	1932	11195	1931	15026	1931
837	1922	5870	1926	11233	19 32	15031	1931
1155	1929	6209	1931	11268	1927	15073	1932
1198	1928	63 85	1915	11292	1916	15083	D T
121 0	1919	6535	1932	11368	1924	15107 15110	1931
1231	1931	6714	1931	11408 11478	1932 1912	15114	1001
1284	,	6753	1932	11476	1912	15154	1920
1298	1920	6782	1931	11488	1010	15282	1932
1415 1451	1932 1920	6914 6915	1932	11546	1915	15317	1915
1557	1930	6934	"	11548	1914	15352	1931
1588	1932	6942	»	11551	1912	15639	1932
1709)	6943	»	11555	1915	15686	1931
1723	1929	7196	1922	11558	1912	15740 15741	1932
1797	1918	7198	»	11782 11787	1926 1932	15824) DOL
1922	1926	7199	»	11875	1932	15847	,
1923	1932	7225	1020	11911	1931	15881	1931
1924 2025	1926 1 93 1	7535 7540	1932 1917	11945	1932	15965	1918
2025 2075	1931	7561	1931	11958	1931	16210	1928
2085	1928	7603	1929	11974	>	16221	1932
2138	1931	7910	1932	12094	1923	16239	1923
2175	1930	7911	»	12183	1932 .	16332	19 3 0 1921
2191	1926	8091	»	12212 12530	19 31 1926	16 366 16 3 80	1921
2254	1908	8158	1931	12530 12534	1926 1932	16499	1931
2289	1930	8306	1932	12541	1921	16527	1922
2317 2365	1932	8336 8366	1917 1920	12542	1925	16539	1931
2382	, 19 3 1	8552	1917	12557	1931	16730	1 932
2443)	8602	1932	12638	1929	16763	n
2501	1930	8614	1931	12748	1922	16775 1 6843	» 1 931
2629	1931	8639	1929	12894 12909	1918 1932	16968	1930
2795	,	8641	»	12946	1932	17119	,
2798 2800	1932	8642 8654	1928 1922	12977	1932	17120	1917
2824	" 19 3 1	8714	1929	12986	193 0	1 727 8	1924
2845	. »	8720	1928	12987	1918	17280	»
2849	1932	8803	1920	13011	1928	17423	1932
2971	1926	8959	1932	13013	1932	1 7425 1 743 0	n m
3030	1929	8961	1922	13042 13063	1926	17430))
3034	»	8995	1931 19 32	13065	1931	17442	»
3051 3063	1931 1932	· 9071 9101	1952 »	13084	1920	17471	»
3421 ·	1928	9279	1929	13173	1932	17474	>>
3518))	9465	1932	13174	1931	17476	»
3623	1931	9511	1922	13185	1931	17575	1931
3754	1921	9512	1920	13186	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	17576 17594	1932
3802	»	9581	1921	13253 13313	1932	17597	'n
3929	1932	9610	1932	13408	19	17606	1932
3936 4038	19 3 1 19 3 2	9711 9737	» »	13442	1914	17607	"
4038 4041	1932 »	9809	1931	13506	1921	17610	»
4128	" »	9861	1932	13544	1901	17643	»
4239	1921	9883	1919	13677	1927	17681	»
4255	1932	9991	1928	13857	1926	17695	. 79 3)
4335	1922	10073	1931	13913	1920 1925	17699 17711	1925
4483	1 93 0	10088	» 1020	13925 14052	1925 1929	17756	1932
4508	»	10089	1932 1920	14082	1930	17936	»
4520 4743	" 1915	10246 10335	1920 1931	14106	1932	17956	»
4743 4910	1915	10411	1921	14112	"	17957	"
4939	1931	10412	1931	14123	»	17966	*

Num er o	Anno	N u mero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
delle	della	delle	della	delle	della	delle	della
obbligazioni	estrazione —	obbligazioni —	(strazione	obbligazioni 	estrazione —	obbligazioni	estrazione —
17978	1932	20955	1932	25825	1932	28843	1925
17993 18000	» »	21017 21021	1930 1932	25863 25876	1930 1922	28877 28914	1919 1915
18103	" "	21027	1919	25910	1 <i>822</i>	28938	1913
18111	1924	21038	1930	25924	1918	291 44	1916
18153	1932	21190	1930	25928	1922	29158	1923
18165	n	21192	1929	26176	1919	29221	1929
18174	n	21211	1932	26189	1925	29267	1924
18185	1929	21270	1920	26193	1931	29294	1932
18188	1932	21330	1931	26327	1909	29349	1931
18208 18262	»	21377	»	26348	1931	29442	1922
18202 18274))))	21471 21882	$1931 \\ 1932$	26349 26350	1932	29472 29511	1920
18286	"	21930	1932	26364	1931	29519	1889 1 93 1
18292	"	21977	1914	26495	,	29520))
18333))	21987	1932	26501	1927	29579	1919
18337	3	21989	1931	26530	1932	29614	1932
18344	1923	22094	1920	26605	1917	29652	>
18376	1929	22185	1932	26616	1926	29653	1931
18403	1930	22260	1920	26627	1930	29764	1919
18497 18499	1932	$\begin{array}{c} 22407 \\ 22423 \end{array}$	n	26658 26682	1924 1 93 2	29812	1931
18862	1917	22423 22498	1926	26696	1932	29865 29888	1 932 1 920
18863	1927	22565	1932	26714	1932	29889	1899
18865	1932	22577	1931	26808	1932	29933	1930
18922	1930	22578))	26856	»	29982	1932
19022	19 32	22858	*	26885	>	29987	1930
19025	1931	22860	1924	26887	1931	29994	1931
19032) 100×	22912	1929	26913	1920	29996	1930
1 9034 190 3 5	1925	22963 23033	1932	26941	1925	30002	1932
19038	19 32 . 1919	23203 23203	1931 1922	26943 26988	1927 1932	30046 30092	1920 1932
19041	1926	23258	1932	27021	1302	30299	1923
19042	1928	23398	1925	27045	1931	30413	1919
19044	1925	236 00	1914	27096	1920	30420	1925
19050	1928	23620	v	27154	1922	30729	1925
19118	1921	23655	1927	27189	1931	31290	1932
19185	1931	23686	1928	27191	1000	31293	1930
19189 19278	1919 1931	24063 24198	1931 1932	27245 27314	1930	31295	1926
19312	1932	24303	1932 »	27517	1932	31737 31792	1932 1920
19325	1900	24322	»	27547	1918	31837	1932
19326	1932	24329	1927	27549	1924	31852	1929
19365))	24358	1931	27601	1930	31853	1928
19467	1929	$\boldsymbol{24374}$	1932	27632	1932	31868	1929
19542	1931	24377	,,	27777	1930	32135	1925
19599	1932	24435	1919	27784	1915	32240	1919
19616 19627	1931	24624 24706	1917 1932	27928 27996	1930	32329 32386	1932
19627	1891	24712	1932 1922	28014	1932	32386 32387	1931 1932
19691	1932	24766	1919	28050	1932	32461	1832
19692	1927	24780	1931	28051	1931	32553	1931
19911	1920	24786	1930	28129	1923	32566	1919
19948	1931	24862	1932	28137	1932	32567	1932
19955	1932	24865	»	28275	1920	32570	1931
20160 20395	1925	24977 25029	1927	28278	1932	32669 32671	1929
20395 20445	1925	25029 25157	$1932 \\ 1921$	28434 28535	1930	$\frac{32671}{32814}$	1913 19 3 2
20462	1920	25216	1923	28551	1930	32833	1932
20514	1932	25276	1930	28581))	32859	» »
20523	1922	25332	1920	28629	1928	33222	1920
20525	1925	25472	1927	28665	1925	34137	1925
20576	1923	25479	1917	28750	1932	34252	1923
20579 20627	» 1924	25527 25660	1920	28751	»	1 71	
20641	1918	25660 25726	1932 »	N.B. —	Le obbligazioni della	rerrovia Centra	le Toscana ed
20904	1929	25809	1917	Asciano-Gro cedenti sono	sseto, della Serie C,	estratte negii ar	nni 1928 e pre-
			·	Codenn sono	broserioe.		

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori alla 69º (settembre 1933).

1	FERROVI	A CENT Serie		OSCANA	•		FERROV	IA CENT Serie			SCANA]	FERROVI	SERIE	RALE TOS A-B-C	ECANA	
Estr	azione		Céd	ole		Est	razione			Cerlo	le		Esti	razione		Cedol	е	
Numero			dal		al	Numero				dal		al	Numero			dal		al
l'ordine	Anno	Numero	Scad	enza	numero	d'ordine	Anno	Numero		Scader	178	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scaden	28	numei
248	1888	53	1º lugl	io 1889	72	46a	1910	97	10	luglio	1911	108	58ª	1922	121	lº luglio	1923	144
25ª	1889	55) »	1890	»	47a	1911	99		»	1912) »	59ª	1923	123	n	1924	
31ª	1895	67	»	1896	»	48a	1912	101		»	1913	»	60a	1924	125	»	1925	»
35ª	1899	75))	1900	108	49a	1913	103		n	1914	»	61a	1925	127	»	1926	×
36a	1900	77	, »·	1901	ļ ļ »	50a	191 4	105		»	1915	n	62ª	1926	129	»	1927	»
37ª	1901	79	i »	1902	»	51ª	1915	107		n	1916	»	63ª	1927	131	»	1928	יי
38ª	1902	81	: »	1903	ນ	52ª	1916	-	:	_		-	64*	1928	133		1929	•
41a	1905	87	; »	1906	»	53ª	1917	111		n	1918	144	65ª	1929	135	,	1930	,
42ª	1906	89.) : •	1907	»	54a	1918	113		>	1919	»	66*	1930	137	»	1931	»
43a	1907	91	»	1908	1)	55ª	1919	115		,	1920	>	67a	1931	139	n	1932	
448	1908	93) »	1909	D	5 6 ª	1920	117		D	1921	'n	68a	1932	141	n	1933	
45a	1909	95	,	1910	108	57a	1921	119		,	1922	ď						

Bollettino delle obbligazioni 3 º/o Comuni Romane della cessata Società delle Strade Ferrate Romane

passate a carico dello Stato in forza della legge 29 gennaio 1880, n. 5249.

58a Estrazione effettuata in Roma il 27 settembre 1933.

In conformità dell'avviso inserto nella Gazzetta Ufficiale del 29 agosto 1933, n. 200, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate per l'ammortamento al 1º gennaio 1934 le obbligazioni Comuni delle Ferrovie Romane portanti i numeri appresso indicati, nella quantità di 14.137 stabilita dalla relativa tabella di ammortamento.

Tali obbligazioni cessano di fruttare interessi con tutto dicembre 1933 ed il rimborso del relativo capitale nominale di L. 500 ciascuna, verrà effettuato dal 2 gennaio 1934 dalle Sezioni di Regia Tesoreria Provinciale del Regno e dalle Regie Tesorerie Coloniali di Tripoli, Bengasi, Asmara e Mogadiscio contro presentazione delle obbligazioni estratte munite delle seguenti cedole semestrali, non più pagabili in conto interessi:

N.B. — Alle obbligazioni Comuni Romane è applicabile la prescrizione decennale dalla data della rimborsabilità stabilità all'art. 917 del Codice di Commercio.

Roma, 27 settembre 1933 - Anno XI

p. IL DIRETTORE CAPO DELLA DIVISIONE CIMINI.

p. Il Direttore Generale SOTTILE.

AVVERTENZA

(Articolo 159 del Regolamento annesso al R. Decreto 19 febbraio 1911, n. 298).

La decorrenza degli interessi sulle obbligazioni sorteggiate cessa col semestre in cui ha luogo l'estrazione, e il rimborso del capitale corrispondente è eseguibile col giorno primo del semestre successivo.

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del ca-

Le cedole di scadenza posteriore al sorteggio potranno tuttavia essere pagate, al netto, all'esibitore non oltre la capienza del capitale della obbligazione sorteggiata: salvo all'Amministrazione di trattenerne l'importo sul capitale stesso.

Analogamente, qualora alle obbligazioni sorteggiate, prodotte per il rimborso, non siano unite tutte le cedole relative alle scadenze posteriori al semestre in cui abbia avuto luogo la estrazione, l'importo di tali cedole, al netto, viene trattenuto sul capitale da rimborsare.

Nun	ieri delle	14.137	obbligazioni Comun	i Romai	ne.	dal	al	quantità	dal	al quantità
dal	al	quantità	dal	al	quantità	714301 736901	714400 737000	100 100		07000 100
6101	6122	22	264390	264400	11	762901	763000	100		08200 100 09300 100
7901	8000	100	271701	271800	100	772801	772900	001	812201 8	312300 100
12301	12400	100	281897	281900	4	773801	773900	100		15400 100
14503	14583	81	285773	285800	28	778001 792801	778100 792900	100 100		16400 100 317000 100
15057 1 94 07	15100 19500	44 94	288033 289348	288100 289400	68 53	794501	794600	100		20 5 00 100
20801	20900	100	291806	291900	95	798301	798400	100	823601 8	23700 100
23701	23716	16	304201	304300	100	804101	804200	100	829201 8	29300 100
23978 25101	$24000 \\ 25115$	23 15	304801 311301	304900 311400	100 100					
26101	26200	100	312001	312100	100	_				
28202	28300	99	322601	322700	100	t costaddiata	ienco de	lle Obbliga.	zioni Comuni Ro ioni, non present	mane
34301	34311	11	324201	204700	$\frac{1}{100}$	Sorreggiate	m brecei	ienti estrazi	ioni, non present	ate ai rimporso.
38001 40901	38099 40978	99 78	324601 327301	324700 327400	100	TJ.	11 1			
42001	42100	100	331501	331600	100	Le ceuo Lorgare sòne	ne cne a n indicat	evono stare e in fine in	unite alle Obbli apposito prospet	gazioni da rim-
42101	42137	37	331601	331700	100	6715WIC BOIL	o marque	e m mie m	apposite prospet	
$45536 \\ 50041$	45600 50100	65 60	344001 361855	344052 361900	$\begin{array}{c} 52 \\ 46 \end{array}$	Numero		Anno	Numero	Anno
52201	52300	100	363064	363100	37	delle obbligazion	م ا	della strazione	delle obbligazioni	della estrazione
53755	53800	46	367873	367900	28	-		<u>-</u>	- Obblig & 210H1	-
54343 56834	54400 56900	58 67	376096 378601	376100 378700	100	27		1928	28048	1925
57601	57646	46	388601	388700	100	481		1908	28049	1920 »
82301	82400	100	390601	390603	3	1076		1932	28897	1927
9 2 601 9 3 901	92700	100 1	393301 406701	393400 406800	100	$1172 \\ 4431$		1930 1932	28898 29160	" 1918
97701	97786	86	407401	407500	100	7849		1907	29329	1918
100901	101000	100	409201	409300	100	9085		1919	31117	1914
103801	103900	100	415301	415400	100	10510		1931	31267	1919
105543 106901	$\frac{105544}{106956}$	$\frac{2}{56}$	428201 · 432801	428300 432900	100 100	10512 10550		» ·	$\frac{31961}{32739}$	1930 1926
112543	112600	58	438001	438100	100	12969		1932	32740))
113601	113700	100	461001	461100	100	12970		*	34879	1931
$114806 \\ 115242$	114869 115300	64 59	472301 472501	472400 472600	100	$\begin{array}{c} 12979 \\ 13555 \end{array}$		1925	35944 35960	1926 »
116131	116200	70	477801	477900	100	13556		»	36691	1922
116401	116500	100	478801	478895	95	13557		*	38989	1911
119201 121124	$119300 \\ 121200$	$\frac{100}{77}$	484401 485701	484500 485800	100 100	13558 13559))	$\frac{39756}{40660}$	$\begin{array}{c} \textbf{1925} \\ \textbf{1888} \end{array}$
122001	122100	100	491101	491200	100	15166		1905	40661	»
128501	128600	100	494301	494400	100	16004		1919	44249	1927
$130555 \\ 132101$	$130600 \\ 132139$	46 3 9	50 3 601 525001	503700 525100	100 100	16233 17319		1909 1919	44250 44390	1903
132289	132300	12	538101	538200	100	17320		>	45117	1931
132501	132535	35	545501	545600	100	17771		1909	45865	1927
140520 141001	$140558 \\ 141100$	$\begin{array}{c} 39 \\ 100 \end{array}$	556101 557101	556200 557200	100 100	17772 19001		» 1915	47086 47099	1931
143201	143300	100	567901	568000	100	19002)	47100	D
148901	149000	100	568401	568500	100	19003		×	47248	1928
155578 156286	155600 156300	$\begin{array}{c} 23 \\ 15 \end{array}$	575801 580901	575900 581000	100 100	1900 4 1900 5))))	47249 47250	»
158201	158215	15	581601	581700	100	19006		»	48548	1931
158891	158900	10	587001	587100	100	20031		1927	48730	1930
164815 171601	164900 171700	$\begin{array}{c} 86 \\ 100 \end{array}$	592901 600301	593000 600400	100 100	20032 20038		» »	49201 49461	$\begin{array}{c} 1925 \\ 1932 \end{array}$
175401	175464	64	604901	605000	100	20274		1923	49529	1895
186201	186216	16	606601	606700	100	22320		1898	49617	1923
187701 194301	$187800 \\ 194400$	100 100	610101 621701	610200 621800	100 100	23247 25054		1924 1926	49618 49619	. ນ ກ
197801	197900	100	625601	625700	100	25055))	49620	»
198760	198800	41	630801	630900	100	26256		1914 1922	49621	»
200310 201901	$200400 \\ 201999$	91 99	63550 <u>1</u> 636101	635600 636200	100 100	26432 26433		1922 »	54147 54148	1924 »
203401	203500	100	661301	661400	100	26434)	54149	· "
216460	216464	5	661601 669901	661700	100	26435 26436))	54150 55312	» 1020
$217161 \\ 219701$	$217200 \\ 219800$	40 100	677101	670000 677200	100 100	26437		» »	55 3 18	1 93 2
231061	2311 00	40	677501	677600	100	26438))	55326	»
231301 231801	$231314 \\ 231900$	14 100	678301 679401	678400 679500	100	26439 26440		» »	56442 56443)))
231801	231900 231903	3	683001	683100	100 100	26441))	56444 56444))
2 32 001	232005	5	683501	683600	100	26680		1898	56450))
242001 247801	$242100 \\ 247900$	100 100	686701 695701	$686800 \\ 695800$	100 100	27799 27806		1918 19 2 9	58050 58284	1893 1920
250801	250900	100	699601	699700		27870		1929 N	60401	1918
256901	256924	24	701901	702000	100	27871	•	» .	62275	1932
257701 2 62 786	$257800 \\ 262800$	$\frac{100}{15}$	708201 712901	708300 713000		28046 28047		1925	63640 64166	1896 1 92 5
#0#10U	202000	10	7 1 2 0 U I	. 10000	100	20041		-	04100	1820

Marging Marg								
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Numero delle				l delle	della.	delle	
64766 1928 105375 1928 145430 1992 181440		estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione	obbligazioni —	
March 1928	64383	1921	104857	1922	146228	1931	180409	1092
\$88021 1956 103377	64766	1928	105375	1928	146430	1902		
68764		1930				1907	189494	
68766 1932 106502		1925 1932						
	68765	1932						»
1962 1967		1929	106503		151929			»
106564			106504			1906	189499	
70012 1897 106007			100005 108506	•				1889
70913	70912					1920		
1980	70913		106508	»	152738	»		1888
72502 * 111230 1928 156994 1894 199334 * 7 72731 1927 116633 1922 107326 * 1928 199335 * 7 72731 1926 116634 * 1902 165656 * 7 72731 1926 116634 * 1902 165656 * 7 72731 1926 116634 * 1902 165656 * 7 74674 1924 117456 1918 163767 1930 196367 * 7 74674 1924 117459 * 164456 1918 163767 1930 196367 * 7 74674 1924 117459 * 164456 1918 163767 1930 196367 * 7 756579 * 118133 1916 164456 * 198303 1924 1937 1939 194367 * 7 756579 * 121233 1913 164456 * 198303 1924 1937 1939 194367 * 7 756579 * 121278 * 165932 * 18870 1919 1919 1920 1930 1930 1930 1924 1930 1930 1930 1930 1930 1930 1930 1930	70914 79501		108890					1932
72731 1927 116633 1932 157326 1928 196335 , 72732	72502					1894		
	72731							»
73932	72732		115634		160838		196355	»
74674 1924 117456 1918 163787 1930 165867 775578 1931 117459 118133 1916 164486 19327 181833 1916 164486 193227 181833 1916 164486 193227 181833 1916 164487 193227 1937579 181833 1916 164487 193227 193837 1938	73931 73932						196356	
75558	74674		117456		160850			
18			117459	n				
75679			118133		164486	»	198327	»
76888 1922 121277			121262 121263				198370	
75899			121277					
1980))	121278	n				
\$2624			122254		165887))	202749	
82525					165888			
\$3076	82525))						
83704 " 1918 127688 " 165892 " 209698 1897 83704 " 127689 " 165893 " 213660 1928 83706 " 127670 " 166601 1932 214021 1930 84103 " 127671 " 166602 " 216447 1895 84174 " 127671 " 166602 " 216448 " 1830 1927 127672 1895 166602 " 216448 " 1830 1927 127672 1895 1891 1892 166602 " 216605 1931 1832 184174 " 126599 1916 166649 " " 216505 1931 1832 184174 " 130101 1932 167440 1929 216053 1932 184177 " 130102 " " 167440 1929 216053 1932 183103 " 167440 1929 216953 1932 185710 " 130104 " 168036 " " 218949 1928 86636 1927 130734 1907 168060 " " 221169 1928 88233 1932 131102 1900 170908 1928 221175 " 88246 " " 131310 1900 170908 1928 221160 1928 88244 " " 131320 " " 173132 1929 221507 " " 88260 " 131394 " 173132 1929 221507 " * 88260 " 131394 " 173132 1929 221607 " * 88260 " 131394 " 179132 1925 223463 " 88260 1919 134147 " " " " " " " " "				1919	165891))	206861	
83705					165892	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1897
83706	83705				165893			
84173	83706		127571		166602		214021	
84177					166615	» •	215448))
84177 p 130102							216505	
85709 1903 130103	84177	n	130102				216683 916035	
8610			130103		167649			
88203 1932 131102 1900 170808 1928 221105 p 88204 n 131319 1932 170909 n 221506 1908 88206 n 131320 n 173132 1929 221507 n 88206 n 131394 n 173133 n 223430 1932 88209 1932 134146 1923 179152 1925 223463 n 88999 1919 134147 n 179207 1909 223466 n 90768 1889 134148 n 179213 n 223467 n 92505 1932 134149 n 179215 n 224426 1891 92558 n 136958 1919 179215 n 224426 1891 92559 n 137908 1889 179217 n 226813 1924 96320 n 137910 n 179217 n 226813 1924 96340 n 137910 n 179219 n 226915 n 96363 n 137910 n 179219 n 226916 n 96362 n 137969 1932 180691 1920 226916 n 96363 n 137971 n 180692 n 226915 n 96363 n 137971 n 183008 1924 226918 n 96365 n 137974 n 183008 1924 226918 n 96366 n 140146 n 183567 1911 226920 n 96366 n 140146 n 183567 1911 226920 n 967259 1901 140148 n 184135 1925 226921 n 96794 1921 140668 1909 184808 1926 226922 n 98794 1921 140668 n 184818 n 184135 1925 226921 n 98794 1921 140668 n 184818 n 184135 n 1926 226922 n 98794 1921 140668 n 184818 n 184135 n 1926 226920 n 997794 1921 140668 n 184818 n 184135 n 1926 226920 n 997794 1921 140668 n 184818 n 1262 226924 n 98870 1932 140669 n 184818 n 226924 n 98870 1932 140669 n 184818 n 226924 n 98871 n 142504 n 142505 n 184818 n 226926 n 98871 n 142504 n 184818 n 226926 n 98871 n 142504 n 184818 n 226926 n 98871 n 142504 n 184818 n 226927 n 98870 1932 126998 n 126998 n 185741 n 226923 n 98871 n 142504 n 185741 n 226920 n 98871 n 142506 n 185729 1932 226927 n 101190 1912 142507 n 185744 n 226931 n 1 102277 n 142510 n 185744 n 226931 n 1 102277 n 142508 1920 185933 1911 226932 n 1 102277 n 142509 n 185744 n 226931 n 1 102279 n 142798 1921 187067 1920 22933 n 1 102279 n 142798 1921 187067 1920 22933 n 1 102279 n 142798 1921 187067 1920 227301 1926 102281 n 14308 n 18898 188989 n 1922 227301 1926 102281 n 144502 n 198 188929 n 228113 1932							218249	
88248	88203				168060			
88266		»	131319		170909			
88269 1932 134146 1923 179152 1925 223463						1929	221507	»
88999 1919 134147								
90768 1889 134148	88999	1919						
92558				»	179213			
92559							224426	1891
96320	92559		137908					
96340		»	137910					
96362 " 137970 " 180692 " 226917 " 96363 " 137971 " 183692 " 226917 " 96366 " 137974 " 183308 1924 226918 " 96366 " 140146 " 183557 1911 226920 " 97259 1901 140148 " 184135 1925 226921 " 97259 1901 140658 1909 184808 1926 226922 " 9870 1932 140669 " 184810 " 226923 " 9871 " 142503 1922 184812 " 226924 " 98891 " 142504 " 1842504 " 184818 " 226925 1932 100310 1925 142505 " 184816 " 226926 " 101190 1912 142507 " 185731 " 226926 " 101190 1912 142508 " 185731 " 226928 " 102275 1925 142508 " 185741 " 226929 " 102276 " 142509 " 185743 " 226929 " 102277 " 142500 " 185743 " 226929 " 102277 " 142508 " 185744 " 226931 " 102277 " 142508 " 185744 " 226931 " 102277 " 142508 " 185744 " 226931 " 102277 " 142508 " 185744 " 226931 " 102277 " 142508 " 185744 " 226931 " 102278 " 142508 " 185744 " 226931 " 102279 " 142508 " 185744 " 226931 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226931 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226933 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226933 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 142508 " 185744 " 226932 " 102279 " 122282 " 122282 " 12288 " 185869 " 227301 " 1926 " 12288 " 185869 " 227301 " 1926 " 12288 " 185869 " 227301 " 1926 " 12288 " 185869 " 227300 " 1227346 " 12288 " 189260 " 227346 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 " 1228811 " 1920 "							226915	
96365	96362	n n						
96366		»	137971		183308			
97259		"			183309))	226919	
99794 1921 140658 1909 184808 1926 226922								
99870	99794	1921						
99891				»	184810			
100310 1925 142505 " 184816 " 226926 " 100311 " 142506 " 185729 1932 226927 " 101190 1912 142507 " 185731 " 226928 " 102275 1925 142508 " 185741 " 226929 " 102276 " 142509 " 185743 " 226930 " 102277 " 142510 " 185744 " 226931 " 102278 " 142598 1920 185933 1911 226932 " 102279 " 142798 1921 187057 1920 226933 " 102280 " 143625 1928 187869 " 227301 1926 102281 " 144308 1918 188595 1922 227320 " 103473 1930 145102 " 189260 " 227346 " 104520 1910 145803 <td>99891</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	99891							
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100310							
101190 1912 142507 " 185731 " 226928 " 102275 1925 142508 " 185741 " 226929 " 102276 " 142509 " 185743 " 226930 " 102277 " 142510 " 185744 " 226931 " 102278 " 142598 1920 185933 1911 226932 " 102279 " 142798 1921 187057 1920 226933 " 102280 " 143625 1928 187869 " 227301 1926 102281 " 144308 1918 188595 1922 227302 " 103473 1930 145102 " 189260 " 227346 " 103476 " 145802 1919 189269 " 228113 1932 104520 1910 145803 " 228211 1920		» ·		n	185729			
102276 " 142509 " 185743 " 226930 " 102277 " 142510 " 185744 " 226931 " 102278 " 142598 1920 185933 1911 226932 " 102279 " 142798 1921 187057 1920 226933 " 102280 " 143625 1928 187869 " 227301 1926 102281 " 144308 1918 188595 1922 227302 " 102282 " 145101 1924 188772 1932 227320 " 103473 1930 145102 " 189260 " 227346 " 103476 " 145802 1919 189269 " 228113 1932 104520 1910 145803 " 189270 " 228211 1920							226928	*
102277 " 142510 " 185744 " 226931 " 102278 " 142598 1920 185933 1911 226932 " 102279 " 142798 1921 187057 1920 226933 " 102280 " 143625 1928 187669 " 227301 1926 102281 " 144308 1918 188595 1922 227302 " 102282 " 145101 1924 188772 1932 227302 " 103473 1930 145102 " 189260 " 227346 " 103476 " 145802 1919 189269 " 228113 1932 104520 1910 145803 " 228211 1920	102276			1				>
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	102277	'n	142510	»				» »
102279 " 142798 1921 187057 1920 226933 " 102280 " 143625 1928 187869 " 227301 1926 102281 " 144308 1918 188595 1922 227302 " 102282 " 145101 1924 188772 1932 227320 " 103473 1930 145102 " 189260 " 227346 " 103476 " 145802 1919 189269 " 228113 1932 104520 1910 145803 " 189270 " 228211 1920					185933	1911	226932	»
102281 , 144308 1918 188595 1922 227302 , 102282 , 145101 1924 188772 1932 227320 , 103473 1930 145102 , 189260 , 227346 , 103476 , 145802 1919 189269 , 228113 1932 104520 1910 145803 , 189270 , 228211 1920		· · ·					226933	
102282 " 145101 1924 188772 1932 227320 " 103473 1930 145102 " 189260 " 227346 " 103476 " 145802 1919 189269 " 228113 1932 104520 1910 145803 " 189270 " 228211 1920	102281	==						1926
103473 1930 145102 """ 189260 """ 227346 """ 103476 """ 145802 1919 189269 """ 228113 1932 104520 1910 145803 """ 189270 """ 228211 1920	102282		145101		188772		227320	n))
104520 1910 145803 , 189270 , 228111 1920					189260		227346	»
104801 " 228211 1920	104520			ľ)) *		
	104521			I				1913

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni 	Anno della estrazione
-	-	-	-	 336303	1932	386602	1921
231220	1931	296304 296612	1928 1920	336304	,	387890	1928
231221 231222	n n	296731	1926	336305	70	387891	1932
231222 233017	1907	296732	3)	336306	x	388952 388953	
235408	1932	296784	»	336370	*	388 954	1932
235409	»	296785	>	336371 336890	» »	388955) ·
235469	"	296786)))) ,	336925	1831	388997	>
236212	1921	296787 296788	». »	336989)	389529	1931
236279 236293	»	296789	»	340633	1923	390000	1925
236489	1928	296790	D	341314	1932	391318 392253	1931
236834	1932	296791	n	341315	» •	392254	1891
236852	»	296792	n	341316 341317		393454	» 1904
236927	1887	296793 296794	D D	341318))	393814	1926
236928 238243	1927	296795	, v	342339	1929	394413	1928
238243	1927 N	296797	»	342341)	394414 395488	1923
238251	»	296798	*	347778	1931	395520	1923 1929
239348	1931	297898	1932	348001	1924	399979	1930
239350	×	298378	1924	348002 348003	" .	400136	1932
239862	1925	298379 301594	» 1917	348004	'n	400137	19
243155 243188	1931	301890	1931	348004 348825	1931	400145	>
243189))))	301891	3	352239	1932	400146 401142	1928
243190	" "	302583	1920	352240)	401330	1931
243815	1927	304388	1914	352241 352258	10 10	401333	,
24381 6	» • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	304389 3047 3 0	1910	352263	" 1	401374	n
243817	1927	305446	1929	354077	1931	402709	1928
243820 243821	n n	308496	1924	356046	1924	402710 402711	>
245701	1916	309240	>	356081	•	402711	»
247008	1918	310450	1931	356098 356099)	406193	1922
247 195	1923	310451) ·	358787	1888	409531	1925
247196	"	310452 310453	19.31	361469	1923	410904	1919
248805 250649	1902 19 27	312647	1956	361470)	412528	1896
252932	1918	312648	>	361471	3	412529 414730	1917
255471	1922	314847	1898	361472	>	416914	1926
25553 0	1892	314850	1004	361473 361474	» »	417474	1928
25567 1	1924	314975	1894 1931	363828	1932	418970	1932
261992	1927	315520 315531)	363833	1932	420812	1928
261993 262068	" 1921	315556	n	364865	"	420923 421078	1931 1932
263211	1931	315557	79	364866	D	421078 421534	.1923
263212	»	315558	y	364879 364880	,	421535	. 1020
263696	1926	315559	х 19339	365123	1929	421536	*
265640	1916	316628 316629	197.9	365124)	421909	1930
265670 265671	» »	316630	»	365126	ď	42285 0) 1001
265672	"	316631	»	365183	*	427998 427999	1931
268666	1929	316632	»	365184	n	428000	"
268667	*	318326	1931	365185 365186	,	430680	1924
269606	1926	318391 318901	" 1925	365187	»	430681	•
270833 275416	1927	319489	1932	366861	1926	430682	****
276416 276819	» 1895	322236	1919	366862	*	430915	1928
276901	1932	322237	»	366863	D	431543 431544	1906
276902	"	322238))	366864 367521	1911	434 001	1927
276903	»	322239	1929	370186	1927	434 002	n
277400	1897	323310 323943	1929	371412	1928	434003	D
277588 277589	1924 »	324702	1932	374013	1929	434004	•
285887	1930	324703	*	374076	3000	434 005 434 006	»
286868	1931	324704	n	374164	1930	434284	1912
287526	1932	324705	x	374701 374702	1897	434770	1924
287527	»	324706 325367	" 1919	374959	1926	434877	1931
287528 287529	»	327087	1919	375768	1920	434878) 1007
287530))))	327088	»	379791	1919	434901 435098	1887 18 96
289812	1622	327089	10	379792	1002	435798 435798	1907
290470	1932	327090	1000	381370 382252	1 923 1 92 9	435800	
293572	1931	329656 220657	1930	382252	1930	435802	1925
29359 6	»	329657 332853	1929	384102	1932	435803	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
293986 293987	1930	332855	1929	384103	D	436845	1931
295668	» 1916	332856	»	384104	>	436862	» -
295697	1910	333861	1917	384105	3	436863 436864	3
295698	»	334150	1930	384106 384107) 3	436865	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
296303	1928	336302	1932	304101	•		

436868	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligasioni	Anno della estrazione
400 1920		1931			537585	1931	578452	1915
1996						»	578453	»
\$39008								
1914 498167 1921 339777 380820 1924 40012 1925 40013 495768 1926 339778 380800 1924 40013 495768 1926 339778 380800 1924 40013 495768 1926 339778 380800 1924 40013 1924 3393778 380800 1924 400717 1924 3393778 1926 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1924 4008077 1925 4008077	436958		491595	39			580215 co0319	
440513 1929 497468 1932 537780 , \$60004 1923 445013 , \$45708 1925 537780 , \$60004 1924 445013) 1414 447646 1932 538946 , \$60008 , \$447646 1932 538946 , \$60008 , \$447646 1932 538946 , \$60008 , \$447646 1932 538946 , \$60008 , \$447646 1932 538946 , \$60008 , \$447646 1932 497662 , \$60008 , \$447646 1932 497662 , \$60008 , \$447646 1932 497662 , \$60008 , \$447646 1932 497662 , \$60008 , \$447646 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 497666 1934 44507 1932 497666 1934 44507 1932 497666 1934 497666 1932 497666 1934 4		7014			539777	,,	580319 580320	
440013							580604	1922
442067 1914 497084 1932 539847 1914 \$50607 ,	440513	»			539779			
1944 407600 1924 539447 580000 1				1932			580606 580607	
444022						•	580608	,
446924 1925 407663							580609	•
448007 1925 497684 , 539851 , 589012 , 447686 , 447686 , 544116 , 589612 , 589613 , 589613 , 589613 , 548600 , 497687 , 549768		1925	497663					•
446209					539851	-		»
449200							580613	>
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	446209	»	497667	-				•
466778 1926 469047 1929 547577 1928 580447 74046779 74046780 7405780					544115			»
466779							580647	
486788	456779							
4667782		-			547588			
466783 , 601829 1032 447501 , 582088 , 7 46708 1919 601848 , 7 467100 , 502183 1908 547503 , 584108 1927 467100 , 502183 1908 547503 , 584108 , 584108 , 7 467101 1929 502735 1932 547504 , 584108 , 584108 , 7 467103 , 502736 , 647505 , 584109 , 684200 , 7 467183 1922 502737 , 547505 , 584109 , 684200 , 7 467184 1922 502737 , 547505 , 584109 , 684200 , 7 467185 1932 503737 , 547505 , 584109 , 684200 , 7 468189 1932 503737 , 549101 1924 685021 1910 , 688189 1931 540101 1924 685021 1910 , 688189 1931 540101 1924 685021 1910 , 688189 1931 540101 1925 587388 1928 , 68814 , 503842 , 561764 1925 588551 1919 , 68814 , 561764 1925 588551 1919 , 68814 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588551 1919 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1897 , 68818 , 561764 1925 588561 1924 , 68818 1927 , 658823 1932 589566 1924 , 68818 1927 58823 1932 5896						n	582067	-
4671008 1919 501048	456783				547590 547591	»	582068	
457101 1929 502735 1988 544793			501648	*		n D		
457102					547593	»		
457248 1922 502737 , 547898 , 581898 ,						"		>
1932 1932 503701 1931 549191 1924 585021 1910		1922	502737	•)) Yh		
458812 1931 003441 3 549192 7 567288 1028 458814 1 503441 3 503441 3 550097 1929 587770 1 545815 3 503442 3 550097 1929 587770 1 545815 3 503442 3 551647 1925 588351 1919 458815 3 503844 3 551647 1925 588351 1919 458816 3 503844 3 551646 1925 588351 1919 458816 3 503844 3 551646 1925 588351 1919 460389 1923 594535 1932 551646 3 5589542 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 594632 3 59462 3					549191	-		
458814							587288	
98810			503842			1929		
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		=	503843		551764			
460390							589542	"
1908 1922 506188 1927 558824 59325 595566 1924		. **	504536					
1937 1938					558824			
463630 1918 507083 1932 550201 1927 596282 1920 464176 1889 508209 1919 560216						•	595566	
464176 1889 508209 1919 560216 3 58079 1922 464181	463630							
1929 508221 1 1929 509629 1932 1929 509629 1932 1929 508221 1 1929 508221 1 1929 508222 1 1929 508222 1 1929 508222 1 1929 508222 1 1927 5600780 1 1906 1930 1906 1930 1906 1930 1906 1930 1931 1908 1931 1932 1927 1929 1932 1927 1929 1929 19274 1917 1929 1929 19274 1917 1929 1929 19275 19276 1929 19277 1929 1929 19277 19276 1929 1929 19277 1929 1929 19277 1929 1929 19277 1929 1929 19277 1929 1929 19277 1929 1929 19277 1929 1929 19277 1929 192					560216	>		
466234 1929 508222 3 500779 2 601692 1917 465236 3 508223 3 560780 3 601692 1917 465236 3 510322 1927 560994 1903 601611 1932 489370 1906 510323 3 560985 3 601612 3 470369 1930 614644 1931 560986 3 601612 3 471966 1929 517274 1917 563265 1889 601614 2 476785 1906 517277 3 56665 1889 601615 2 476299 1909 517277 3 56665 1889 601616 2 476285 1905 517278 3 566666 3 601615 2 476285 1905 517278 3 566665 3 601616 2 476285 1906 517278 3 566665 3 601616 2 482686 1917 518575 1930 56665 3 601618 3 482687 3 521039 3 570909 1926 601619 3 482688 3 521039 3 570909 1926 601620 3 482689 3 521039 3 570909 1926 601620 3 482689 3 521039 3 570909 1926 601620 3 482884 3 52289 3 52289 3 572234 1922 601688 3 482885 3 1918 52289 3 572234 1922 601688 3 482885 3 1918 523044 1909 572235 4 60202 1921 482886 3 523046 3 572237 3 605664 1922 603664 1920 482886 3 523046 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523046 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523046 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523045 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523045 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523045 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523045 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523049 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523049 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523047 3 523049 3 572237 3 606665 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1927 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1927 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1927 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523047 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 482886 3 523049 3 572336 1921 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920 606350 1920			50822U 508221				599629	1932
\$\frac{480286}{460236}	465234		508222				599667	
1906 510322 3 560985 3 601611 1932					560780	n	601593	
470369 1930 514644 1931 550986 3 601612 3 471956 1929 517274 1917 563265 1889 601614 3 471956 1929 517275 3 563265 1889 601614 3 471956 1929 517275 3 563265 1889 601614 3 471956 1929 517275 3 563265 1889 601614 3 471956 1912 517276 3 566641 1929 601616 3 601615 3 476299 1909 517277 3 566641 1929 601616 3 476785 1905 517278 3 566655 3 601617 3 482686 1917 518575 1930 566656 3 801618 3 482687 3 521038 1932 570909 1926 601619 3 482688 3 521039 3 570910 3 601619 3 482689 3 521044 3 570910 3 601621 3 482690 3 522289 3 572234 2922 601928 1931 482883 1918 523044 1909 572235 3 601688 3 482884 3 523044 1909 572235 3 601688 3 482885 3 1918 523044 1909 572235 3 602002 1921 482886 3 523046 3 572237 3 6056360 1920 482886 3 523047 3 572238 1912 605360 1920 482886 3 523049 3 572237 3 605654 1923 482886 3 523049 3 572237 3 605654 1923 482886 3 523049 3 572237 3 605654 1923 483337 3 523049 3 572231 1923 605360 1920 483804 3 523049 3 572231 1923 605360 1920 483804 3 523049 3 572231 1923 605360 1920 483804 3 523049 3 572231 1923 605360 1920 483804 3 523049 3 572231 1923 605360 1920 483804 3 523050 3 572316 3 605047 1927 483337 3 523049 3 572316 3 605047 1927 483049 3 523050 3 572316 3 605047 1927 483049 3 523050 3 572316 3 605047 1927 483049 3 523050 3 572316 3 605047 1927 485046 1919 523050 3 572316 3 605047 1927 485046 3 523050 3 572316 3 605047 1927 485046 3 523050 3 572316 3 605047 1927 485049 3 523050 3 575102 1925 612020 1930 485049 3 523050 3 575103 3 612022 3 485050 3 523055 3 575104 4 605050 3 612022 3 485050 3 532430 1917 575736 1912 612026 3 485050 3 532430 1917 575736 1912 612026 3 485050 3 536682 1932 577757 485064 1889 537684 1932 577757 4850064 1 5899 53431 3 536682 1932 577757 4850060 1 5899 53431 3 536682 1932 577757 4850060 1 5899 53430 1917 575737 3 612026 3 5480060 3 536682 1932 577757 4850060 1 5899 53430 1917 575736 1912 612026 3 5480060 3 536682 1932 577757 4850060 1 5899 53430 1917 575736 1912 612026 3 5480060 3 5536682 1932 5777577 5 61209 5 612022 3 5480060 3 5536682 1932 577757 5 612009 5 54000000000000			510322				601611	
471962 1929 517274 1917 563265 1889 601614 5 476972 1912 517276 5 563266 5 601615 5 476972 1912 517276 5 563266 5 601615 5 476785 1906 517277 5 566655 5 601616 5 476785 1905 517277 5 566655 5 601617 5 482686 1917 518575 1930 566657 5 601618 7 482687 7 521038 1932 570909 1926 601620 7 482688 5 521039 7 570952 601620 7 482689 7 521044 7 570952 601621 7 482689 7 52244 7 570952 601688 7 482883 1918 523044 1909 572235 601620 7 482884 7 523045 7 572236 19:22 601688 7 482885 7 523046 7 572236 19:22 605360 1920 482886 7 523047 7 572236 19:22 605360 1920 482886 7 523047 7 572236 19:22 605360 1920 482886 7 523047 7 572238 7 605654 1923 483337 7 523049 7 572238 7 605654 1923 483337 7 523049 7 572313 1923 605367 1927 483047 7 523049 7 572313 1923 605367 1927 483047 7 523049 7 572313 1923 606360 1907 483047 7 523049 7 572313 1923 606360 1907 483047 7 523049 7 572314 7 609013 1897 483047 7 523051 7 572316 7 612020 1930 486047 7 523065 7 572316 7 612020 1930 486048 7 523065 7 523065 7 572316 7 612020 1930 486047 7 523065 7 523065 7 572316 7 612020 1930 486047 7 523065 7 523065 7 572316 7 612021 7 486049 7 523065 7 523065 7 575102 1955 612022 7 486052 7 523065 7 523065 7 575102 1955 612022 7 486065 7 523065 7 523066 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523066 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 486065 7 523065 7 523066 7 575104 7 612024 7 486065 7 5 523065 7 575104 7 612024 7 548065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 548065 7 523065 7 523065 7 575104 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 612024 7 7 7 612024 7 7 7 612024 7 7 7 612024 7 7 7 612024 7 7 7 612024 7 7 7 612024 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		193 0	514644					
475972 1912 117276					563265			
476299 1909 517277 3 566655 3 601616 3 476785 1905 517278 3 566655 3 601617 3 482686 1917 518575 1930 566657 3 601619 3 482688 3 521038 1932 570909 1926 601620 3 482689 3 521044 3 570910 3 601621 3 482690 3 521044 3 570910 3 601621 3 482883 1918 523044 1909 572234 2922 601888 3 482884 3 523045 3 572236 19:2 605860 1921 482885 3 523045 3 572236 19:2 605860 1920 482886 3 523047 3 572237 3 605654 1923 483337 3 523048 7 572318 3 605654 1923 485046 1919 523	475972						601615	»
1917		1909	517277					
482687 , 521038 1932 570909 1926 601619 , 482688 , 521039 , 570910 , 601620 , 482689 , 521044 , 570910 , 601621 , 482890 , 522289 , 572234 1922 601928 1931 482883 1918 523044 1909 572235 - 602002 1921 482884 , 523045 , 572236 19:12 605360 1920 482885 , 523047 , 572237 , 605654 1920 482886 , 523047 , 572238 , 605647 1923 483337 , 523048 , 572313 1925 606350 1907 485046 1914 523050 , 572315 , 612020 1930 485047 , 523051	482686						601618	
482688 n 521039 n 570910 n 601621 n 482689 n 521044 n 570952 n 601621 n 482680 n 522289 n 572234 1922 601928 1931 482883 1918 523044 1909 572235 - 602002 1921 482884 n 523045 n 572236 19:12 605360 1920 482885 n 523046 n 572237 n 605360 1920 482886 n 523047 n 572238 n 605654 1923 483336 1924 523048 n 572238 n 605654 1923 483337 n 523049 n 572314 n 609013 1897 485046 1915 523050 n 572316 n 612020 1930 485048 n 523055 n </td <td>482687</td> <td></td> <td></td> <td>1930</td> <td></td> <td>1096</td> <td></td> <td></td>	482687			1930		1096		
#82690			521039					
482883 1918 523044 1909 572235 601928 1931 482884 n 523045 n 572236 19:12 605360 1920 482886 n 523046 n 572237 n 605654 1920 482886 n 523047 n 572238 n 605654 1923 483336 1926 523048 r 572313 1923 606360 1907 483337 n 523049 n 572314 n 606360 1907 485046 1919 523050 n 572316 n 609013 1897 485047 n 523051 n 572316 n 612020 1930 485048 n 523052 n 575102 1925 612021 n 485049 n 523053 n 575104 n 612022 n 485050 n 523055 n 575104 n 612022 n 485051 n 523055							601688	>
48284 n 523045 n 572236 19:12 605360 1920 482886 n 523047 n 572237 n 605654 1923 483336 1926 523048 r 572318 n 605947 1927 483337 n 523049 n 572314 n 606350 1907 485046 1915 523050 n 572315 n 609013 1897 485047 n 523051 n 572316 n 612020 1930 485048 n 523052 n 575102 19:5 612021 n 485049 n 523053 n 575102 19:5 612022 n 485050 n 523054 n 575104 r 612022 n 485051 n 523055 n 575105 n 612022 n 485052 n 532430 1917	482883				572234 572235		601928	
482886 " 523047 " 572238 " 605654 1923 483336 1926 523048 " 572238 " 605947 1927 483337 " 523049 " 572313 1923 606350 1907 485046 1919 523050 " 572314 " 609013 1897 485047 " 523051 " 572315 " 612020 1930 485048 " 523052 " 575102 1925 612021 " 485049 " 523053 " 575102 1925 612022 " 485050 " 523054 " 575102 1925 612022 " 485051 " 523055 " 575104 " 612022 " 485052 " 523055 " 575105 " 612024 " 485053 " 532430 1917 575737 " 612026 " 485054 " 536682 1932 577366 1922 616948 1921 485056 " 536736 " 577757 " 616948 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>572236</td><td></td><td></td><td></td></td<>					57223 6			
483336 1924 523048 1 572313 1923 606350 1907 483337 3 523049 3 572314 3 606350 1907 485046 1913 523050 3 572315 3 612020 1930 485047 3 523051 3 572316 3 612020 1930 485048 3 523052 3 575102 1925 612021 3 485049 3 523053 3 575102 1925 612022 3 485050 3 523054 3 575103 3 612023 3 485051 3 523055 3 575104 7 612024 3 485052 3 523055 3 575105 3 612024 3 485053 3 532430 1917 575736 1912 612026 3 485054 3 536682 1932 577346 1890 613633 1932 485056 3 536736 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>572237</td> <td></td> <td>605654</td> <td>1923</td>					572237		605654	1923
485046 1919 523049 " 572314 " 609013 1897 485047 " 523051 " 572316 " 612020 1930 485048 " 523052 " 572316 " 612021 " 485049 " 523053 " 575102 1955 612022 " 485050 " 523053 " 575103 " 612022 " 485051 " 523054 " 575104 " 612023 " 485052 " 523055 " 575105 " 612024 " 485053 " 529207 1931 575736 1912 612026 " 485054 " 532430 1917 575737 " 612092 " 485055 " 536682 1932 577346 1890 613633 1932 485056 " 536736 " <		1926	523048	ľ	572313			
485047 " 523051 " 572316 - 612020 1930 485048 " 523052 " 575102 1925 612021 " 485049 " 523053 " 575102 1925 612022 " 485050 " 523054 " 575103 " 612023 " 485051 " 523055 " 575104 " 612024 " 485052 " 523055 " 575105 " 612025 " 485053 " 532430 1917 575736 1912 612026 " 485054 " 532431 " 577346 1890 613633 1932 485056 " 536682 1932 577756 1922 616948 1921 485040 1889 537584 1931 577390 1902 616949 "				1	572314			
485048 " 523052 " 575102 1925 612021 " 485049 485049 " 523053 " 575102 1925 612022 " 612023 485050 " 523054 " 612023 " 612023 " 612024 485051 " 523055 " 612024 " 612024 " 612025 485052 " 532430 1917 575736 1912 612026 " 612026 485054 " 532431 " 575737 " 612092 " 612092 " 612092 485055 " 536682 1932 577346 1890 613633 1932 485056 " 537584 1931 577757 " 616949 " 616949 486540 1889 537584 1931 5777507 " 616949 " 616949							612020	
485049	485048		523052					
485051 * 523055 * 575104 * 612024 * 485052 * 529207 1931 575105 * 612025 * 485053 * 532430 1917 575736 1912 612026 * 485054 * 532431 * 577346 1890 613633 1932 485055 * 536682 1932 577756 1922 616948 1921 485040 1889 537584 1931 577877 * 616949 *		-		į.	575103			
485052 529207 1931 575736 1912 612025 3 485053 532430 1917 575736 1912 612026 3 485054 532431 575737 612092 3 485055 536682 1932 577736 1890 613633 1932 485056 537584 537584 1931 577390 1902 616949 3 486540 1889 537584 1931 577390 1902 616949 3							612024	
485054 32430 1917 575737 612092 345052 485055 536682 1932 577346 1890 613633 1932 485056 536736 577756 1922 616948 1921 486540 1889 537584 1931 577890 1902 616949 3616949		x	529207	1931		1912		
485055)) N			575 737	»	612092	»
485056	485055	,					613633	
400040 1889 537584 1931 577990 1990) 1000	<i>5</i> 36736	>	577757			
I I	#000#V	1002	031084	1831	577890	1898		

Numero delle bbligazioni	Anno dl estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno di estrazione —	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —
616951	1921	659154	1904	713137	1931	733311	1932
616952	»	659384	1932	713138	»	733312	»
616953	מי	659595	1918	713147))	733313)
621917	1924	662141	1929	713148	»	733314))
625745	1927	662435	1906	713630	1932	733315))
625839	1926	663500	1931	713631	*	733316	»
625840	»	663567	1919	713632	,	733317	n
625843	•	666498	1932	713633	~ *	733318	»
625879	»	666499)	713634		733319	1932
628206	1928	666500	»	713666	»	733320	»
628255))	670919	1918	713696	"	733321	"
628556	1912	670920	101G »	713697	,	733322	'n
628557	1012	671287	1931	715584	1917	733323	" »
628558	ע	672908	1932	715585		733324	»
628559	*	673077	1931	720534	1922	733325	»
628560	<i>"</i>	673981	1932	720534		733344	'n
628561		673982		720672) 1001	733344	<i>n</i>
628562		673992	n		1921	733346	<i>7</i>
	,	675069	» 1004	721525	1932	733347	n
628563	n n	675288	1924	721526	» •	733348	
628564	n		1929	721527	ď	133348 799940	»
628565	. »	675683	1892	721528	1005	733349	1930
628566	»	676539 677741	1931	721780	1925	736626	1930
628567	10		1927	721844	1900	740661	1892
628568	Э	679214	1924	721845	,	742704	
628569	» 1001	682474	1926	721846	***************************************	744524	1931
630321	1921	682487	»	723300	1889	744546	»
631129	1927	683620	1889	724089	1932	745031	1917
631130	"	686147	1919	725201	1927	745264	1928
639565	1928	686162	,	725209	n	745672	1927
639800	1917	686347	1931	725210	9	750674	1928
639933	1925	686661	1923	725211	9	750675	"
639997	»	687180	1931	725212	•	771016	1932
640630	1929	690452	1930	725214	•	771017	ø
640631	'n	690453	n	726439	•	771018	»
640632	19	690454	*	726440	9	771019	»
640687	»	690596	1915	726441	9	771419	20
641232	1921	691600	1926	726442	•	771481	"
641601	1932	693226	1930	726443	9	772539	1919
641602	n	693227	n	726444	5	772540	»
641630	1)	69528 3	1932	726445	ď	773204	1899
641636))	695994	70	726446	•	773205	"
644244	n	697829	1922	726447	•	774863	1917
644245	»	699101	1924	729491	1924	775077	1915
644246	79	699102	*	729560	1908	775476	1921
644247	n	699287	1927	729561	n	775497	'n
644248	n	699519	1932	729562	19	775498	»
644249	»	699761	1926	731711	19 3 l	777297	1927
645 850	1891	699762	n	731712	n	788090	1932
645851	0	701768	1932	731717	"	790201	. 1930
646468	1921	701771	1932	731718	n	790202	*
646469	"	702898	1905	733301	1933	791008	1915
646470	n	704625	1932	733302	»	791009	»
646471	n	704626	»	733303	>	791010	*
646472))	704627	1)	733304	»	791011	n 🖥
646476	13	704628	,	733305	**	791725	1929
646997	1923	704629	Ď	733306	"	793890	1930
646999))	704646	3)	733307	 »	794193	1895
651936	1898	705217	1931	733308	" »	798037	1930
652651	1927	708780	1921	733309))	822376	1925
653726	1928	708781	,	733310))		
654083	1921	709507	1918	.50010			
657980	1928	710701	1916			. 11 15 ' ~	
659126	1904	710702	,	N.B I	_e obbligazioni o	delle Ferrovie Co	muni Kom
659127) ·	711016	1932	estratte negli :	anni 1923 e prece	denti sono prescri	tte.
	•	713135	***	, ···· · · · · · · · · · · · · · ·	F		

Prospetto delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di estrazioni anteriori alla 58^a (settembre 1933).

	C	OMUNI	ROMANE				cc	MUNI	ROMANE			1	co	MUNI I	ROMANE		
Estr	azione		Cedol	e		Fat	razione		Cedol	le		Est	razione		Cedole)	
Numero		-	dal		al	Numero			dal		al	Numero			dal		al
d'ordine	Anno	Numero	Scaden	28	numero	d'ordine	Anno	Numero	Scader	128	пишего	d'ordine	Anno	Numero	Scaden	za.	разлего
7a	1882	50	lº luglio	1883	5R	27ª	1902	90	1º luglio	1903	116	43a	1918	122	1º luglio	1919	155
12ª	1887	60	 	1888	86	288	1903	92	»	1904	»	44ª	1919	124		19 2 0	ø
138	1888	62	»	1889	»	298	1904	94	,	1905	»	45ª	1920	126	,	1921)
144	1889	64	n	1890))	30a	1905	96	n	1906	n	46a	1921	128	-)	1922	i k
15ª	1890	66	ų	1891))	318	1906	98	»	907	, w	470	1922	130	p	1923	,
16a	1891	68	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1892	">	32ª	1907	100	,)	1908	»	48*	1923	132)	1924	»
17a	1892	70	n	1893	»	338	1908	102	ù	1909	'n	49a	1924	134	r)	1925	•
18a	1893	72	a	1894	n	34ª	1909	104	n	1910	»	50a	1925	136	a	1926	n
19a	1894	74	a	1895	0	35ª	1910	106	ı,	1911	»	51ª	1926	138	d	1927	•
20a	1895	76	39	1896	n	36a	1911	108	1)	1912	»	524	1927	140	»	1928	,
218	1896	· 78	11	1897	,,	37a	1912	110	"	1913	1)	53*	1928	142	n	1929	n
22a	1897	80		1898	b	38ª	1913	112	o	1914	υ	54*	1929	144		1930	
23*	1898	82	1)	1899	»	398	1914	114	n	1915		55*	1930	146	»	1931	
24ª	1899	84	в	1900	, ,	40a	1915	116		1916	-	568	1931	148	3	1932	
25a	1900	86		1 9 01))	410	1916	118	v	1917	155	57*	1932	150	»	1933	»
264	1901	88	,,	1902	116	428	1917	120	»	1918	,			1			

(6052)